



Gazzetta Ufficiale

DEL REGNO D'ITALIA

Anno 1903

Roma — Venerdì 27 Novembre

Numero 280

DIREZIONE
in Via Larga nel Palazzo Balcani

Si pubblica in Roma tutti i giorni non festivi

AMMINISTRAZIONE
in Via Larga nel Palazzo Balcani

Abbonamenti

In Roma, presso l'Amministrazione: anno L. 80; semestre L. 40; trimestre L. 20
 » a domicilio e nel Regno: » » 30; » » 15; » » 10
 Per gli Stati dell'Unione postale: » » 40; » » 20; » » 10
 Per gli altri Stati si aggiungono le tasse postali.
 Gli abbonamenti si prendono presso l'Amministrazione o gli
 Uffici postali; decorrono dal 1° d'ogni mese.

Un numero separato in Roma cent. 10 — nel Regno cent. 15 — arretrato in Roma cent. 20 — nel Regno cent. 30 — all'Estero cent. 35
 Se il giornale si compone d'oltre 16 pagine, il prezzo si aumenta proporzionalmente.

Inserzioni

Atti giudiziari L. 0.35 { per ogni linea o spazio di line.
 Altri annunzi 0.30
 Dirigete le richieste per le inserzioni esclusivamente alla
 Amministrazione della Gazzetta.
 Per le modalità delle richieste d'inserzioni vedansi le avvertenze in testa
 al foglio degli annunzi.

SOMMARIO

PARTE UFFICIALE.

Leggi e decreti: RR. decreti nn. CCCCLIX e CCCCL
 (Parte supplementare) riflettenti: Diminuzione di canone
 daziario; Rigetto di domanda di applicazione per tassa
 sul bestiame — Decreto Ministeriale che determina le
 Ditte ammesse alla gara per concessione della costruzione
 ed esercizio dell'Acquedotto Pugliese — Ministero dell'In-
 terno: Disposizioni fatte nel personale dipendente — Mi-
 nistero della Pubblica Istruzione - R. Scuola superiore
 di applicazione per gli studi commerciali in Genova: E-
 lenco dei licenziati nell'anno scolastico 1902-1903 — Mi-
 nistero delle Poste e dei Telegrafi: Avviso — Mini-
 stero d'Agricoltura, Industria e Commercio - Ser-
 vizio della proprietà industriale: Elenco degli attestati di
 privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'im-
 portazione e di riduzione, rilasciati nel mese di agosto
 1903 — Ministero del Tesoro - Direzione Generale del
 Debito Pubblico: Rettifiche d'intestazione — Direzione Ge-
 nerale del Tesoro: Prezzo del cambio per certificati di paga-
 mento dei dazi doganali di importazione — Ministero d'A-
 gricoltura, Industria e Commercio - Divisione Industria
 e Commercio: Media dei corsi del Consolidato a contanti
 nelle varie Borse del Regno.

PARTE NON UFFICIALE.

Diario estero — Notizie varie — Telegrammi dell'Agenzia
 Stefani — Bollettino meteorico — Inserzioni.

PARTE UFFICIALE

LEGGI E DECRETI

Il Numero CCCCLIX (Parte supplementare) della Raccolta
 ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno contiene il seguente
 decreto:

VITTORIO EMANUELE III

per grazia di Dio e per volontà della Nazione
 RE D'ITALIA

Vista la legge 3 luglio 1903, n. 284, colla quale le
 frazioni di Castiraga e Vidardo furono staccate dal Co-
 mune di Marudo e costituite in Comune autonomo con
 la denominazione di Castiraga-Vidardo;

Ritenuto che le rappresentanze dei due Comuni di
 Marudo e Castiraga-Vidardo non sono andate d'accordo

nella divisione del canone daziario consolidato in L. 768,76,
 come risulta dalle rispettive deliberazioni consiliari 28
 maggio e 15 marzo anno corrente, perchè mentre il
 primo avrebbe voluto che fosse assegnata a sé la quota
 di L. 377,74, l'altro avrebbe voluto che il canone da-
 ziarario consolidato fosse assegnato in parti eguali;

Attesochè nella ripartizione dei canoni della specie
 torna necessario tenere conto dell'ammontare delle ri-
 scossioni, come quelle che danno una esatta risultanza
 delle forze economiche del paese in materia di dazio
 consumo;

Attesochè per i Comuni predetti non sussistono cir-
 costanze eccezionali atte a consigliare la modificazione
 di tale criterio direttivo, giacchè le informazioni assunto
 hanno constatato che dall'epoca della mentovata legge,
 ossia dalla costituzione dei due Comuni, ad oggi, non si
 è verificato nei medesimi alcun fatto che abbia influito
 ad accrescere o diminuire l'importanza di un Comune
 a scapito od a vantaggio dell'altro, talchè le condizioni
 economiche degli stessi Comuni possono dirsi stazionarie
 ed il reddito rispettivo abbia carattere di stabilità e
 continuità;

Ritenuto che il reddito daziario è alquanto più ele-
 vato pel Comune di Castiraga-Vidardo in confronto di
 quello per Marudo, giacchè pel primo è di L. 395, men-
 tre pel secondo è di L. 390;

Ritenuto che in proporzione a tale reddito devesi, per
 la ragione sopra indicata, procedere all'assegnazione delle
 quote di canone;

Visto il Nostro decreto 23 dicembre 1900, n. 302,
 che approva l'elenco generale dei canoni del dazio con-
 sumo dovuti allo Stato pel quinquennio 1901-1905;

Visto l'articolo 201 del Regolamento daziario gene-
 rale, 27 febbraio 1898, n. 84;

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di Stato
 per le Finanze;

Abbiamo decretato e decretiamo:

Articolo unico.

Il canone daziario dovuto allo Stato per il quinquennio 1901-1905 dal Comune di Marudo è diminuito di L. 386,83 e queste sono assegnate al Comune di Castiraga-Vidardo.

Il canone annuo del Comune di Marudo resta così determinato in lire trecentottantuna e centesimi novantatré (L. 381,93) e quello annuo del Comune di Castiraga-Vidardo è fissato in lire trecentottantasei e centesimi ottantatré (L. 386,83).

Ordiniamo che il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sia inserito nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a San Rossore, addì 26 ottobre 1903.

VITTORIO EMANUELE.

CARCANO.

Visto, *Il Guardasigilli*: Cocco-ORTU.

La Raccolta Ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno contiene il seguente R. decreto:

Sulla proposta del Ministro delle Finanze:

N. CCCCL. (Dato a Roma, il 29 ottobre 1903), col quale la domanda inoltrata dal Comune di Rogliano per essere autorizzato ad applicare la tassa di lire una per capo alle capre lattifere, è respinta.

IL MINISTRO

SEGRETARIO DI STATO DEI LAVORI PUBBLICI

Vista la legge 26 giugno 1902, n. 245, per la costruzione ed esercizio dell'Acquedotto Pugliese;

Visto l'articolo 7 del Regolamento per la esecuzione della legge suddetta, approvato con R. decreto 5 aprile 1903, n. 214;

Visto il decreto Ministeriale 14 novembre 1903 con cui, in esecuzione dell'articolo 7 del Regolamento suddetto, la Commissione incaricata di esaminare le domande di ammissione alla gara internazionale venne composta di:

S. E. Pozzi avv. Domenico, Sotto Segretario di Stato per i Lavori Pubblici, Presidente;

Braggio comm. avv. Edoardo, Direttore Generale di Ponti e Strade;

Cintio comm. ing. Raffaele, ispettore nel R. Corpo del Genio Civile, Presidente di Sezione del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici;

Verdinois comm. ing. Enrico, ispettore nel R. Corpo del Genio Civile;

De Cornè cav. uff. ing. Raffaele, ispettore nel R. Corpo del Genio Civile;

gli ultimi tre designati dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici;

Vista la relazione della Commissione suddetta;

Decreta:

Sono ammesse alla gara indetta pel 1° febbraio 1904 per la concessione della costruzione ed esercizio dell'Acquedotto Pugliese con derivazione di acque potabili dalle sorgenti del Sele, le seguenti ditte:

- 1° Società degli Alti Forni, Fonderie ed Acciaierie di Terni;
- 2° Compagnie Générale des conduites d'eau di Liegi (Belgio);
- 3° Ditta Philipp Holzmann di Francoforte sul Meno (Germania);
- 4° Ditta Gio. Ansaldo e C. di Sampierdarena;
- 5° Società degli Alti Forni e Fonderia di Piombino (Firenze);
- 6° Società Italiana per condotte d'acqua (Roma);
- 7° Société Anonyme des Hauts Fourneaux et Fonderies de Pont a Mousson (Francia);
- 8° Ditta H. Garnier, Courtand et Cie di Parigi;
- 9° Società Veneta per la costruzione ed esercizio di ferrovie secondarie italiane (Padova);
- 10° Ditta Freund Henrik Es Fiai di Budapest.

Roma, addì 27 novembre 1903.

Il Ministro
TEDESCO.

MINISTERO DELL'INTERNO

Disposizioni fatte nel personale dipendente:

Consiglio di Stato.

Con R. decreto del 5 novembre 1903:

Schanzer gr. uff. comm. prof. avv. Carlo, consigliere di Stato, chiamato in missione presso il Ministero dell'Interno coll'incarico di reggere la Direzione Generale dell'amministrazione civile.

Amministrazione centrale e provinciale.

Con R. decreto del 21 ottobre 1903:

Aphel comm. dott. Faustino, consigliere delegato di 2ª classe, capo di gabinetto di S. E. il Sottosegretario di Stato, nominato Prefetto della provincia di Catanzaro.

Con R. decreto del 21 ottobre 1903:

Ballauri cav. dott. Vittorio, consigliere delegato di 2ª classe, nominato ispettore generale di 2ª classe (L. 6000).

Con R. decreto del 5 novembre 1903:

Salice comm. dott. Vittorio, ispettore generale, nominato segretario capo della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Con R. decreto dell'8 novembre 1903:

Brunialti comm. dott. Alessandro, capo sezione, nominato segretario della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Con R. decreto del 21 ottobre 1903:

Nasalli Rocca conte comm. dott. Amedeo, prefetto di 3ª classe, da Catanzaro traslocato a Reggio Calabria.

Con R. decreto del 21 ottobre 1903:

La Mola comm. Antonio, prefetto di 1ª classe, collocato a riposo, per avanzata età ed anzianità di servizio.

Amministrazione della Pubblica Sicurezza.

Con R. decreto del 13 ottobre 1903:

Macaluso Nunzio, delegato di 1ª classe, nominato commissario di 4ª classe (L. 3500).

Con R. decreto del 27 ottobre 1903:

Ostorero Gustavo, già delegato di 3ª classe, rettificato il cognome in Ostodero.

**MINISTERO
DELLA ISTRUZIONE PUBBLICA**

**R. SCUOLA SUPERIORE DI APPLICAZIONE
per gli studi commerciali in Genova**

Elenco dei licenciati nell'anno scolastico 1902-903

1. Antonini Ernesto, con punti 246 su 300 — 2. Cavaglione Emanuele, id. 211 id. — 3. Filippini Gerolamo, id. 201 id. — 4. Maestri Pietro, id. 191 id. — 5. Magnani Giovanni, id. 238 id. — 6. Martinelli Angelo, id. 223 id. — 7. Merlo Carlo Pio, id. 246 id. — 8. Noli Achille, id. 252 id. — 9. Pagliano Maria Eugenio, id. 241 id. — 10. Peluffo Lorenzo, id. 247 id. — 11. Radice Mario, id. 239 id. — 12. Sachero Nicola, id. 203 id.

MINISTERO DELLE POSTE E TELEGRAFI

(SERVIZIO DEI TELEGRAFI)

AVVISO.

Il giorno 23 corrente in Borrello, provincia di Chieti, è stato attivato al servizio pubblico un Ufficio telegrafico governativo con orario limitato di giorno.

Roma, addì 26 novembre 1903.

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di AGOSTO 1903.

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
13	175-52	68524	1. Bottero Giuseppe Bartolomeo, a Torino.	Perfectionnements dans la lance et les becs de pulvérisation de liquides contre les maladies de la vigne et autres plantes.	7 luglio 1903	3
28	175-136	68623	2. Chiesa Carlo, a Soresina (Cremona) (<i>Prolungamento</i>).	« Essiccatoio a tamburo rotante all'aperto e trasportabile, per bozzoli e cereali ».	9 id. »	3
13	175-67	68264	3. Conner George Furman, a Port-Huron, Michigan (S. U. d'America).	Innovazioni nelle macchine per decollare, ossia per togliere le foglie e il colletto dalle bietole.	18 giugno »	3
3	175-68	68265	4. Detto.	Innovazioni nelle macchine per raccogliere le bietole.	18 id. »	3
7	174-218	68414	5. Croppi Giocondo, a Roma. (<i>Prolungamento</i>).	Seme di grano avvolto con sostanze fertilizzanti in forma di confetti.	30 id. »	1
11	175-4	68467	6. Cuccurullo Alessandro di Pasquale e Salerno Giuseppe di Giuseppe, a Terni (Perugia).	Irroratrice a gas <i>La Celere</i> .	2 luglio »	3
12	175-29	68498	7. Fino Carlo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Processo di fabbricazione di un nuovo foraggio per l'utilizzazione del latte residuo delle latterie	27 giugno »	3
3	174-72	68172	8. Lecca Theodor C., a Jassy (Rumenia).	Dispositif pour ameublir le sol.	16 id. »	1
27	175-169	68643	9. Manzoni Giuseppe di Carlo, a Sant'Angelo Lodigiano (Milano).	Modificazioni ossia perfezionamenti negli aratri <i>Manzoni</i> (N. 3).	18 luglio »	4
12	175-41	68507	10. Presciutti Virgilio di Annibale, a Lugnano in Teverina (Perugia).	Fiscolo in ferro, sistema Presciutti, a tazza con fondo forato e parete forata per presse da olio.	4 id. »	1
7	174-209	68402	11. Schreyvogel Franz, a Loosdorf (Austria).	Arnese rurale a mano per filari.	27 giugno »	1
22	175-115	68595	12. Stecher Alberto, a Firenze. (<i>Prolungamento</i>).	Acetato di rame formola <i>Prinz</i> , per combattere la peronospora della vite e le malattie causate da funghi simili sulle patate e sui pomodoro.	10 luglio »	6
22	175-116	68598	13. Tremonti Angelo fu Pasquale, a Udine.	Distributore da fuoco, sistema <i>Tremonti</i> , applicato ad un gruppo di caldaie da latteria.	17 id. »	1
5	174-177	68357	14. Valvo Giovanni fu Giuseppe, a Palermo.	Antifillosserico <i>Valvo</i> .	22 giugno »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO azione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N del Registro generale					
II. Alimenti e bevande diverse.						
8	174-233	68440	1. Astolfi Antonio e Brugnattelli Eugenio, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Proteica o polvero ovolattea.	27 giugno 1903	1
4	174-105	67086	2. Braunschweigische - Mühlenbau-Anstalt-Amme-Giesecke & Koenig, a Braunschweig (Germania).	Disposizione degli stacci negli apparecchi per burattare, consistenti in due stacci posti uno sopra l'altro su leve a due bracci. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 dicembre 1902</i>).	21 marzo »	3
7	174-195	68380	3. E. Canziani & C. (Ditta), a Genova. (<i>Prolungamento</i>).	Innovazioni nelle macchine di spellatura e politura del caffè.	23 giugno »	2
11	175-5	68470	4. Ceschina Giovanni, a Brescia.	Nuova macchina ad impastare e gramolare nello stesso tempo.	3 luglio »	6
6	174-190	68573	5. Condensed Egg Syndicate Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements dans le traitement des oeufs	27 giugno »	1
20	174-106	67643	6. Giorgetti Amerigo, a Castelnuovo di Garfagnana.	Succedaneo al caffè a base di lupini.	29 aprile »	5
5	174-164	68341	7. Holland Adolfo, a Magdeburg (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Processo ed apparato per la separazione dei succhi centrifugati nell'interno delle centrifughe.	27 giugno »	1
26	175-146	68567	8. Lowry George Archibald, a Chicago (S. U. d'America).	Appareil pour charger des liquides de gas acide carbonique ou autre.	30 id. »	6
5	174-160	68336	9. Lyons James, Lyons Alfred & Lyons George, a Manchester (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux appareils à vérifier les oeufs et à classer ces oeufs ou d'autres objets ronds ou ovoïdes suivant leurs dimensions.	27 id. »	1
26	175-129	68616	10. Meyer J. (Ditta), a Solothurn (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>).	Support pour plansichter à transmission supérieure ou inférieure.	7 luglio »	9
22	175-160	68632	11. Palamidese Amabile fu Biagio, a Padova.	Mescolatore Palamidese.	14 id. »	3
4	174-107	67660	12. Pensotti Andrea, a Busto Arsizio (Milano). (<i>Attestato completo</i>).	Nuova macchina impastatrice, sistema Pensotti.	24 aprile »	—
5	174-162	68339	13. Société Internationale de Meunerie et de Panification, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements apportés aux moulins pour la mouture des grains.	27 giugno »	6
III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.						
4	174-134	68028	1. Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Processo ed apparecchio per concentrare la magnetite e per farne delle formelle per il commercio.	3 giugno 1903	1
26	175-128	68615	2. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park (S. U. d'America).	Procédé de nickelage et produits en résultant.	7 luglio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N° del Registro generale				
6	174-183	68362	3. Goldstaub Danto, a Genova.	Saldatura <i>nec plus ultra</i> per alluminio.	25 giugno 1903	1
22	175-105	68576	4. Meine Franz, a Berlino.	Dispositif pour reconnaître la direction et l'inclinaison des couches susceptibles de donner des carottes dans les sondages.	2 luglio »	6
26	175-141	65208	5. Milesi Giorgio, Milesi Zaccaria, Milesi Ambrogia ved. Gentilini, a Breno (Brescia). (<i>Prolungamento</i>).	Applicazione di un focolare a carbone ed aria soffiata per la fusione di granate in ghisa da bocche da fuoco ed altri pezzi allo scopo di mantenere per un dato tempo fluida la ghisa nella materozza dei getti e per conseguenza avere la massima compattezza e la più perfetta sanità dei singoli pezzi.	26 settembre 1902	3
26	175-140	68628	6. Moore George, a Londra.	Perfezionamenti negli apparecchi per la separazione delle particelle ricche d'oro o di altri metalli relativamente preziosi, o per il loro ricupero dalla massa di fanghi od altri materiali in cui sono disseminati.	11 luglio 1903	6
26	175-148	68569	7. Siemens Frederick, a Londra.	Perfectionnements aux fours à gaz à récupération pour réchauffage.	30 giugno »	15
IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.						
22	175-97	68520	1. Berger Louis, a Losanna (Svizzera).	Lime à dossier perfectionnée.	1 luglio 1903	3
1	174-68	68097	2. Briede Otto, a Benroth presso Düsseldorf (Germania).	Procédé et appareil pour obtenir par étirage des tubes sans souder et autres objets analogues.	9 giugno »	6
1	174-69	68099	3. Lo stesso.	Laminoir avec dispositif d'entraînement pour l'étirage des tubes sans souder.	9 id. »	6
12	175-21	68229	4. Conti Vecchi Guido, a Roma.	Iniezione di sostanze antisettiche nel legno mediante la circolazione dei bagni di vaporizzazione e di assorbimento.	23 id. »	3
7	174-211	68405	5. Duranti Valentini Publio fu Domenico, a Roma. (<i>Prolungamento</i>).	Cassa metallica d'imbballaggio in lamina reticolata.	30 id. »	1
12	175-49	68519	6. Mc Tear Balfour Fraser, a Rainhill, Lancaster & Gibson Henry Cecil William, a Londra	Perfezionamenti nella, e relativi alla fabbricazione di tubi o corpi cavi.	23 id. »	1
1	174-62	67348	7. Metallurgica Tempini (Società Anonima), a Brescia. (<i>Prolungamento</i>).	Procédé et appareil pour la fabrication de corps métalliques creux à l'aide de plaques.	30 marzo »	5
26	175-150	68571	8. Sensenschmidt Max, a Francoforte s/M (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Macchina per stampare o sagomare tubi metallici.	30 giugno »	1
13	175-65	68115	9. Süddeutsche Präzisionswerkzeugfabrik Emil Eichler & C.º, ad Altdorf presso Norimberga (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Appareil pour percer des trous angulaires	12 id. »	1
6	174-186	68369	10. Uhlmann Emil, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>).	Machine pour reproduire en agrandissement et en réduction les statues et objets plastiques de tout genre,	27 id. »	1

Emissione del privilegio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
22	175-113	68593	11. Universal Safety Tread Company, a Jersey (S. U. d'America).	Perfezionamenti nella fabbricazione di lamiere metalliche perforate.	14 luglio	1903	6
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.				
26	175-145	68566	1. Albert Rudolf, a New-York.	Séparateur d'huile pour vapeur d'échappement etc.	30 giugno	1903	6
29	175-186	67927	2. Becchi Angelo fu Giuseppe, a Ge- nova.	Sistema per lo scarico rapido delle merci alla rinfusa	22 maggio	»	1
8	174-240	63448	3. Becher Richard a Mödling & Reisser Adolf, a Vienna.	Moteur à explosion à haute pression.	25 giugno	»	6
7	174-194	68379	4. Berglund Robert Otto Percival & Hesselman Bror Oscar Walter, a Stoccolma.	Congegno di trasmissione di forza, a sfrega- mento elastico perfezionato.	27 id.	»	6
5	174-165	68342	5. Calloch Emile Charles, a Parigi. (Prolungamento).	Moteur à pétrole ou à gaz à un cylindre et deux pistons.	27 id.	»	3
4	174-111	65261	6. Carissimo Antonio e Crotti Gio- vanni, a Milano. (Prolungamento).	Aumento dell'effetto utile dei motori a gas, motrici a fuoco ecc. mediante l'introduzione di un getto d'acqua nell'interno del cilin- dro in sostituzione del refrigeramento e- sterno coll'acqua in uso attualmente.	27 settembre	1902	3
27	175-158	68630	7. Castelnau Marcellin, a Parigi.	Machine à vapeur à très hautes tensions et à hautes températures.	15 luglio	1903	6
8	174-227	63432	8. De Morsier Edoardo fu Augusto, a Bologna. (Prolungamento).	Turbina detta « Invincibile ».	26 giugno	»	3
8	174-228	68433	9. Lo stesso. (Prolungamento).	Regolatore freno ad azione diretta, sistema De Morsier.	26 id.	»	1
10	174-245	68296	10. De Simone Girolamo di Giovanni, a Messina.	Idro-indicatore di allarme per la sicurezza delle caldaie a vapore indicante il limite minimo del livello d'acqua nelle caldaie.	18 id.	»	15
22	175-83	66334	11. D'Ettorre Andrea e Galdi Raf- faele, a Napoli. (Prolungamento).	Motore meccanico per macchine da cucire.	31 dicembre	1902	1
4	174-145	63160	12. Dunlop John Boyd & Dunlop John Boyd jr, a Dublino (Irlanda).	Perfezionamenti nei carburatori per motori a combustione interna.	13 giugno	1903	6
4	174-135	68023	13. Edison Ore Milling Syndicate Li- mited, a Londra. (Prolungamento).	Metodo ed apparecchio per acciaccare le pietre.	2 id.	»	1
4	174-136	68030	14. Lo stesso. (Prolungamento).	Cilindri per macinare.	3 id.	»	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
4	174-137	68031	15. Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti negli elevatori o norie e nei trasportatori a funi, cinghie o nastri.	3 giugno 1903	1
26	175-135	68622	16. Eitner Arthur, a Leipzig Kleinzschocher (Germania).	Torchio a vite.	6 luglio »	6
8	174-229	68435	17. Galli Antonio fu Vincenzo, a Padova.	Generatore a vaporizzazione istantanea a pressione costante.	1 id. »	1
4	174-128	68320	18. General Electric Company, a Schenectady (S. U. d'America).	Aubes détachables pour turbines à vapeur.	9 giugno »	6
4	174-129	68321	19. La stessa.	Garnitures destinées spécialement pour arbres de turbines à vapeur.	9 id. »	6
12	175-26	68495	20. Guerini Eugenio, a Marone (Brescia). (<i>Prolungamento</i>).	Pulitore automatico destinato ad impedire l'accesso ai motori idraulici delle materie ingombranti trascinate dalle acque motrici.	28 giugno »	1
5	174-163	68340	21. Kochstein Ludwig, a Kiel (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Apparato per mantenere continuamente in funzione le pompe degli scaricatori di cenere.	27 id. »	1
22	175-91	68315	22. Koerver Heinrich Josef & Heimberg Friedrich, a Crefeld (Germania).	Apparecchio per la depurazione dell'acqua per l'alimentazione delle caldaie ed altri scopi industriali.	13 id. »	1
26	175-137	68624	23. Kollermeyr Wilhelm, a Hoerde (Germania).	Guarnitura metallica per scatole premistoppa e simili.	9 luglio »	1
4	174-119	68309	24. Makin Edward jr, a Manchester (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements apportés aux générateurs de vapeur ainsi qu'aux surchauffeurs et aux appareils à chauffer l'eau.	15 giugno »	9
5	174-180	68361	25. Marquardt Max & Höffner Emil, a Dresda (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements apportés aux surchauffers de vapeur.	23 id. »	1
5	174-157	68331	26. Marsich Giuseppe, a Trieste.	Guarnitura metallica per aste di stantuffo.	26 id. »	6
5	174-178	68359	27. Martini Bernardi Neri, a Firenze.	Introduttore e regolatore dell'aria calda nei carburatori dei motori a scoppio.	21 id. »	1
27	175-175	68647	28. Remmers Heinrich, ad Amburgo (Germania).	Innesto per macchine senza cambiamento di marcia.	11 luglio »	1
22	175-90	68190	29. Roggero Enrico fu Serafino, a Genova.	Motore rotativo ad espansione di gas, detto: <i>automotore Roggero</i> .	8 giugno »	1
22	175-195	68268	30. Société Anonyme des Anciens Etablissement Panhard et Levassor, a Parigi.	Système d'orifice d'entrée d'air additionnelle, pour carburateurs à réglage automatique.	20 id. »	6
5	174-159	68335	31. Taboulevitch Valdemar, a Sselo Alexandrowskoie (Russia). (<i>Prolungamento</i>).	Procédé nouveau de vaporisation aux températures élevées et le générateur pour réaliser ce procédé.	27 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
Brev. di invenzione	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	174-126	68318	32. Tosi Franco (Ditta), a Legnano (Milano).	Distribuzione per motori a quattro fasi.	10 giugno 1903	5
27	175-178	68650	33. Vogel Augusto, a Milano.	Bougie d'allumage inenrassable pour moteurs à explosion. (<i>Rivendicazione di priorità dal 24 novembre 1902</i>).	10 luglio »	6
22	175-77	68551	34. Wilton Thomas & Wilton George a Londra.	Perfezionamenti nei focolari delle caldaie a vapore, ecc.	11 id. »	6
11	175-9	68476	35. Witzmann Heinrich a Pforzheim (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau tuyau double en métal	30 giugno »	1
VI. Strade ferrate e tramvie.						
13	175-63	67251	1. Ansaldo Gio. e C. (Ditta), a Genova.	Locomotiva ad aderenza naturale ed artificiale per linee a scartamento ridotto ed a forti pendenze.	23 marzo 1903	3
27	175-176	68648	2. Berne de Chavannes Ferdinand Paul, a Marsiglia (Francia).	Système d'appareils mécaniques avertisseurs automatiques pour prévenir et empêcher les collisions des trains de chemins de fer.	11 luglio »	6
13	175-56	68528	3. Bigwood Henry Malcolm & Bigwood Horace Malcolm, a Wolverhampton (Inghilterra).	Perfezionamenti nelle rotaie per tramvie o ferrovie elettriche.	7 id. »	1
22	175-92	68384	4 Consolidated Car Fender Company, a Providence, Rhode Island (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>).	Salvagente per carrozze tramviarie.	22 giugno »	3
27	175-156	68506	5. Diatto Alfredo, a Torino. (<i>Prolungamento</i>).	Distribution souterraine du courant aux tramways électriques.	27 id. »	3
12	175-14	68482	6. Lamma Aniceto, a Torino.	Apparato elettro-ottico a correnti invertite ed a tre indicazioni per controllo dei semafori e dei dischi ferroviari.	30 giugno »	4
26	175-144	68292	7. Melaun Franz, a Charlottenburg (Germania).	Nouveau mode d'assemblage de rails avec semelle pour les ornières de chemins de fer, où la surface de roulement des rails est interrompue aux deux extrémités des rails par l'enlèvement des champignons ou par la disposition d'une espace libre étant rempli par le champignon d'un rail intermédiaire formé par deux éclisses à champignon de support. (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 aprile 1901</i>).	19 id. »	1
1	174-65	67966	8. Mitchell William Clark & Cummins Mark, a Trafford Park, Lancaster (Inghilterra).	Perfezionamenti nei freni per veicoli.	27 maggio »	15
4	174-125	68317	9. Montanari Corrado di Pietro, a Barletta (Bari).	Blocco elettrico per la protezione dei treni in corsa.	18 giugno »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
3	174-87	68288	10. Olper Leone, a Bologna (<i>Prolungamento</i>).	Innovazioni al sistema di bastone-pilota elettrico di Webb & Thomson.	19 giugno 1903	3
3	174-88	68289	11. Lo stesso.	Sistema di blocco semi-automatico per tranvie elettriche a semplice binario.	19 id. »	3
7	174-206	68399	12. Pacini Ottaviano fu Tranquillo, a Pistoia (Firenze). (<i>Prolungamento</i>).	Sistema di scambio automatico con meccanismo speciale a settore.	28 id. »	3
22	175-76	68548	13. Polanowski Stefan, a Lodz (Polonia).	Accoppiamento automatico di vagoni ferroviari.	11 luglio »	1
22	175-119	68601	14. Prokow Wilhelm, a Charlottenburg & Richter Moritz, a Berlino.	Blocco di sicurezza elettrico per ferrovie consistente in segnali ottici ed acustici prodotti dai treni stessi.	15 id. »	1
1	174-63	67684	15. Sahulka Johann, a Vienna.	Dispositif pour la transmission de la force spécialement applicable aux chemins de fer électriques.	1° maggio »	6
29	175-200	68552	16. Salpietro Giuseppe e Zeppieri Leopoldo, a Roma.	Sostituzione del vapore ed elettricità delle macchine ferroviarie, tramvie ed altri veicoli con aria compressa continua.	13 luglio »	3
4	174-143	67855	17. Schmidt Wilhelm, a Wilhelmshöhe presso Cassel (Germania).	Chaudière à tuyaux de rechauffement avec un surchauffeur disposé dans la chambre à fumée.	18 maggio »	6
4	174-102	66537	18. Società Romana Tramways Omnibus, a Roma.	Perfezionamenti nelle vetture elettriche.	3 febbraio »	3
5	174-170	68350	19. Thomson - Houston International Electric Company, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>).	Contrôleur du type série-parallèle pour moteurs de voitures électriques.	28 giugno »	9
5	174-173	68353	20. La stessa.	Contrôleur à air comprimé pour voitures électriques.	28 id. »	9
5	174-175	68355	21. La stessa.	Contrôleur serie parallèle à air comprimé pour voitures électriques.	28 id. »	9
22	175-81	65567	22. Von Orth & C. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Charlottenburg (Germania).	Porta-filo per trolley nelle linee elettriche.	8 novembre 1902	6
10	174-241	67472	23. Watson William Thomas, a Victoria (Canada).	Protecteur pour voitures de tramways.	16 aprile 1903	6
10	174-242	67473	24. Lo stesso.	Perfectionnements aux protecteurs pour voitures de tramways.	16 id. »	6
22	175-74	68546	25. Westinghouse Brake Company Limited, a Londra.	Perfezionamenti negli apparecchi frenatori a pressione di fluido per veicoli ferroviari e simili.	10 luglio »	15
4	174-133	68016	26. Wherry William Howard, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei giunti per rotaie elettriche.	2 giugno »	6
27	175-161	68633	27. Young Samuel Marsh, a New-York.	Système de transmission de signaux pour chemins de fer.	7 luglio »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
Esito del ricorso	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
22	175-111	68586	1. Bellei Medardo di Venanzio e Baiocco Domenico fu Domenico, a Modena.	Corazza <i>Bellei-Baiocco</i> da applicarsi a biciclette, motocicli, automobili, e qualunque altro rotabile avente ruota pneumatica.	30 giugno 1903	3
29	175-196	68377	2. Butler Samuel, a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Congegno per impedire lo slittare e lo scivolare di fianco degli automobili, cicli e simili.	27 id. »	2
29	175-197	68378	3. Lo stesso. (<i>Prolungamento</i>).	Adattamento per assicurare il congegno destinato ad impedire lo slittare e lo scivolare di fianco degli automobili, cicli e simili.	27 id. »	2
6	174-184	68366	4. Cantono Eugenio, a Roma.	Nouveau dispositif pour signaler la vitesse d'une voiture et enregistrer les distances parcourues.	20 id. »	1
13	175-57	68530	5. Chadwick Lee Shermann, a Ridley Park, Pa (S. U. d'America).	Perfectionnements aux commandes par levier applicables aux changements de vitesse des voitures automobiles.	7 luglio »	6
7	174-201	68393	6. Erba Enrico ed Erba Massimo, a Milano.	Innovazioni nella costruzione dei cerchioni in gomma per ruote da carrozze e loro modo di montatura.	25 giugno »	3
3	174-75	68273	7. Grammont Alexandre, a Pont de Cherny, Isère (Francia).	Valve pour bandages pneumatiques d'automobiles.	8 id. »	6
11	175-6	68472	8. Hele-Shaw Hury Selby & Helliwell Robert Best, a Liverpool (Inghilterra).	Perfezionamenti nelle ruote per veicoli e simili.	3 luglio »	6
26	175-131	68618	9. Lepape Hippolyte & Goldschmidt Paul Léopold, a Parigi.	Moteur à explosion à deux temps pour motocyclettes et autres automobiles.	6 id. »	6
12	175-33	68199	10. Marchand Fratelli (Ditta), a Piacenza.	Telaio con tubo a nervatura nei cicli a motore.	11 giugno »	3
12	175-38	68503	11. Meischke-Smith William & Meischke-Smith Georgius Franciscus, a Dresda (Germania).	Perfectionnements dans les commandes à vitesse variable et à changement de marche.	25 id. »	15
7	174-212	68407	12. Rainbeaux Abel, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>).	Suspension des véhicules au moyen de ressorts à air comprimé.	30 id. »	1
3	174-98	68301	13. Riatti Attilio Lazzaro, a Milano.	Corazza <i>Riatti</i> , sopracopertura dei pneumatici per automobili e motocicli.	10 id. »	3
27	175-152	68275	14. Tribuzio Catello, a Torino. (<i>Attestato completo</i>).	Nuova bicicletta perfezionata sistema <i>Tribuzio</i> .	15 id. »	3
13	175-69	68274	15. Lo stesso.	Valvole perfezionate per pneumatici di ruote di velocipedi ed altri veicoli e recipienti diversi ad aria compressa, sistema <i>Tribuzio</i> .	15 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
Elenco del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
3	174-99	68303	1. Bertazzoli Oreste e Gazzano Bartolomeo, a Genova. (<i>Prolungamento</i>).	Sistema speciale di chiodatura metallica per congiungere direttamente sopra luogo, i lembi dei fogli di tappeto linoleum, o rivestimenti simili usualmente applicati sui ponti metallici delle navi.	12 giugno 1903	2
12	175-16	68486	2. Minisini Gaspare, a Torino.	Barca a pedale con remi-timone automatici sommersi.	20 id. »	3
22	175-114	68594	3. Mitchell Charles, a Southampton (Inghilterra)	Ancora.	15 luglio »	1
27	175-163	68635	4. Recordon Emile, a Ginevra (Svizzera).	Bouée de sauvetage.	17 id. »	6
22	175-84	67525	5. Sobrero Giuseppe, a Genova.	Nuovo sistema di propulsione per la navigazione.	8 aprile »	2
3	174-81	68281	6. Société Anonyme des Anciens Etablissements Panhard & Levassor, a Parigi.	Propulseur à hélice à pas variable.	18 giugno »	6
8	174-224	68428	7. Tarczai Victor, Roheim Edmond & Simko Joseph, a Budapest. (<i>Prolungamento</i>).	Cervo volante equilibrato.	30 id. »	1
4	174-131	68239	8. Viarengo Emilio, a Torino. (<i>Prolungamento</i>).	Nouveau système de propulsion ou nouveau propulseur pour la navigation.	31 dicembre 1902	1
7	174-208	68401	9. Villette Eugène, a Lille (Francia).	Nouveau dispositif applicable à la coque des navires et bateaux et leur arrêt en pleine marche.	27 giugno 1903»	3
22	175-194	68213	10. Zunini Giovanni e Brin Riccardo, a Roma.	Applicazione dei gas idrogeno ed ossigeno a motori adattabili specialmente alla navigazione sottomarina.	19 id. »	2
IX. Elettrotecnica.						
3	174-82	68283	1. Blathy Otto Titus, a Budapest.	Perfectionnements à la disposition des enroulements d'une machine électrique à courants alternatifs.	17 giugno 1903	6
3	174-95	68297	2. Bogni Giovanni, a Sesto Calende (Milano). (<i>Attestato completo</i>).	L'aerea, presa di corrente e giuntafili nelle condutture aeree.	15 id. »	1
4	174-150	68323	3. Lo stesso.	Treccia Bogni, cordoncino per le installazioni elettriche in genere.	10 id. »	3
12	175-19	68490	4. Brambilla Giuseppe, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Disposizione per rendere inerte il conduttore aereo delle linee tramviarie o trolley aereo, all'atto della rottura del conduttore stesso in qualsiasi punto.	30 id. »	1
10	174-248	68451	5. Bruno Carlo, a Torino.	Processo per fabbricare elettrodi per accumulatori elettrici e elettrodi con esso ottenuti.	28 id.	3

Giorno del deposito	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
22	175-112	68590	6. Burke Charles Goodwin, a New-York (S. U. d'America).	Perfezionamenti nella telegrafia senza fili.	14 luglio	1903	6
3	174-92	68293	7. Cauro Luigi fu Camillo, a Milano (<i>Prolungamento</i>).	Contatore di energia elettrica per correnti alternate e modo di inserzione in circuito del medesimo.	19 giugno	»	3
7	174-216	68412	8. Cerabotani Luigi & Moradelli Carlo, a Monaco di Baviera. (<i>Prolungamento</i>).	Télégraphe imprimeur pour la télégraphie avec au sans fil.	30 id.	»	1
7	174-217	68413	9. Lo stesso. (<i>Prolungamento</i>).	Récepteur automatique de télégraphie Mors, servant aussi bien à la télégraphie simple qu'à la télégraphie multiple par intermittences et à la télégraphie simultanée en sens opposés.	30 id.	»	1
27	175-172	67563	10. Como Enrico, a Monza (Milano) (<i>Attestato completo</i>).	Eliopratikos, nastro ad inserzioni metalliche isolato e relativi apparecchi per la sua utilizzazione a scopo di applicazioni elettriche.	14 aprile	»	—
4	174-139	68086	11. De Ferranti Sebastian Ziani & Hamilton William, a Hollinwood (Inghilterra).	Perfezionamenti nei contatori d'elettricità e precisamente delle correnti alternate.	6 giugno	»	15
22	175-86	67992	12. Deutsche Waffeu-und Munitionsfabriken, a Berlino.	Soneria per telefoni ad intercomunicazione automatica. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 dicembre 1901</i>).	23 maggio	»	6
22	175-87	67993	13. La stessa.	Apparecchio disgiuntore per l'albero di commutazione nei telefoni ad intercomunicazione automatica. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 dicembre 1901</i>).	23 id.	»	6
22	175-88	67994	14. La stessa.	Manovra del magnete di comunicazione nei telefoni a intercomunicazione automatica. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 dicembre 1901</i>).	23 id.	»	6
27	175-165	67426	15. Dommerque Franz Josef, a Chicago (S. U. d'America).	Système de commutateur téléphonique à groupes et à batterie centrale.	1 aprile	»	6
4	174-117	68307	16. Ferrero & Craveri (Ditta), a Torino.	Rullino per inchiostro (tampon) per macchine telegrafiche di qualsiasi sistema.	13 giugno	»	3
10	174-249	68452	17. Fongaro Egisto, a Schio (Venezia).	Limitatore di corrente elettrica a scatto, denominato Fongaro.	30 id.	»	3
12	175-44	68514	18. Gell John, a Londra.	Apparecchio perforatore per uso degli apparecchi telegrafici automatici Wheatstone, ed altri scopi.	6 luglio	»	6
1	174-67	68025	19. Hasslach Franz, a Francoforte s/M. (Germania).	Motore generatore di corrente alternata asincrono con avvolgimento a corto circuito e commutatore. (<i>Rivendicazione di priorità 13 luglio 1901</i>).	3 giugno	»	1

Numero del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
5	174-168	68347	20. Kopier-Telegraph Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Dresda (Germania).	Telegrafo scrivente mittente con scompartimento del movimento dello stiletto scrivente verso coordinate ad angolo retto mediante leve spostabili sopra resistenza (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 giugno 1902</i>).	25 giugno 1903	6
22	175-94	68549	21. Lindquist David Leonard, a Yonkers New-York (S. U. d'America).	Perfectionnements aux dispositifs de contrôle pour moteurs électriques.	11 luglio »	6
22	175-95	68550	22. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux dispositifs de contrôle des moteurs électriques.	11 id. »	6
22	175-96	68557	23. Lo stesso.	Perfectionnements aux électro-aimants.	13 id. »	6
4	174-118	68308	24. Olivetti Camillo, ad Ivrea (Torino).	Inseritore elettrico a tempo.	16 giugno »	3
3	174-86	68287	25. Pirelli & C.o (Ditta), a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Nuovo tipo di cavo isolato per altissime tensioni.	20 id. »	3
11	175-10	68477	26. Rosati Tito, a Firenze. (<i>Prolungamento</i>).	Cavi per trasporto di energia elettrica, sistema Rosati.	30 id. »	3
20	175-181	67481	27. Sander Eberhard, a Berlino. (<i>Attestato completo</i>).	Perfectionnements à la fabrication de masses conduisant l'électricité.	18 aprile »	—
12	175-28	68497	28. Schaefer Benjamin, a Francoforte s/M (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Ricevitore di onde elettriche agente mediante l'aumento del valore di una resistenza e consistente in una fessura praticata in uno strato metallico.	27 giugno »	1
4	175-7	68473	29. Siemens & Halske Actiengesellschaft, a Berlino.	Montatura di trasformatori. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 febbraio 1902</i>).	3 luglio »	14
7	174-215	68411	30. Silbermann Albert & Cerebotani Luigi, a Monaco di Baviera. (<i>Prolungamento</i>).	Télégraphe imprimeur servant à envoyer et à recevoir simultanément plusieurs télégrammes par un seul fil de ligne.	30 giugno »	1
22	175-70	68556	31. Sundh Auguste, a Yonkers, New-York (S. U. d'America).	Appareil mu électriquement pour la commande du circuit d'un moteur électrique et autre appareil.	13 luglio »	6
5	174-169	68349	32. Thomson-Houston International Electric Company, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux compteurs électriques.	28 giugno »	9
5	174-172	68352	33. La stessa (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux transformateurs rotatifs.	28 id. »	9
5	174-174	68354	34. La stessa. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux parafoudres.	28 id. »	9
5	174-171	68351	35. La stessa. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux compteurs électriques.	28 id. »	9

Sede del brevetto			TITOLARE	TITOLO	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
No. di brevetto			attuale della privativa	della invenzione o scoperta		
5	174-176	68356	36. Thomson-Houston International Electric Company, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>).	Indicateur de terre.	28 giugno 1903	9
10	174-243	67560	37. Viglino Alberto, a Napoli.	Pila <i>Oméga</i> sistema Viglino.	16 aprile »	1
6	174-181	67048	38. Hallmann Joh. Friedr. & C, a Berlino.	Manipulateur pour télégraphes Morse et pour télégraphes imprimeurs.	29 maggio »	1
4	174-132	67967	39. Watherby Josef jr, a New-Cumberland (S. U. d'America).	Système de protecteur électrique pour coffres forts, bâtiments etc.	27 id. »	1
12	175-45	68515	40. Westinghouse Electric Company Limited, a Londra.	Perfezionamenti nei sistemi di regolazione per motori elettrici.	6 luglio »	15
22	175-72	68540	41. La stessa.	Perfezionamenti negli avvolgimenti d'armatura per macchine dinamo elettriche.	9 id. »	15
4	174-149	68326	42. Westinghouse George, a Pittsburg, & Pa, e Aspinwall Louis Minturn, a Wilkinsburg, Pa (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei sistemi regolatori per motori elettrici.	22 giugno »	15
10	174-247	68540	43. Weston Edward, a Newark, New Jersey (S. A. d'America).	Perfectionnements apportés aux rhéostats.	25 id. »	6
X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.						
22	175-108	68579	1. Buhl Wilhelm Gottlieb, a Barmen (Germania).	Système réglable adopté entre le clavier et le mécanisme de pianos, pianos à queue etc.	3 luglio 1903	3
13	175-55	68627	2. Burgi Richard, a Pasing presso Monaco (Germania).	Porta dischi di grammofoni.	20 giugno »	6
12	175-11	68478	3. Delaini Vasco fu Luciano, a Mantova.	Compasso <i>Delaini</i> ad aste parallele ed a punte verticali con accessori per curve grandi.	27 id. »	3
7	174-199	68389	4. Fabiani Pietro di Francesco, a Genova.	Apparecchio automatico per far descrivere a tempo determinato un quarto di giro a qualsiasi perno, rubinetto o interruttore elettrico.	6 id. »	3
27	175-167	68640	5. Ventili Alberto Cesare, a Bologna.	Sistema ed apparecchio per la registrazione continuata e per la riproduzione automatica del ritmo musicale.	20 luglio »	1
4	174-110	67937	6. Giacchetti Belisario, ad Ancona.	Apparecchio per campionare le stadera a ponte ferroviarie.	19 maggio »	2
12	175-34	68365	7. Giardi Tito fu David, a Siena.	Riduttore rapportatore tacheometrico o tacheografo.	15 giugno »	1
4	174-115	68269	8. Haase Ludwig, a Berlino. (<i>Importazione</i>).	Appareil compteur et contrôleur.	17 id. »	6

Circolo del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N° del Registro generale				
1	174-66	68015	9. Heimerdinger Emil, ad Amburgo (Germania).	Perfectionnements apportés aux phonographes notamment aux phonographes jouets.	2 giugno 1903	1
22	175-103	68564	10. Masera Silvio, a Winterthur (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>).	Règle à calcul.	30 id. »	1
6	174-187	68370	11. Peterson John Auguste & Kelsey William Frederick, a Marsiglia (Francia). (<i>Prolungamento</i>).	Horlogo-Réclame.	27 id. »	1
29	175-185	67920	12. Pik Michel, a Varsavia (Russia).	Distributore automatico per binocoli da teatro ed altri oggetti.	22 maggio »	1
5	174-166	68343	13. Seuger Emil, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>).	Imboccatura per portavoci, megafoni o simili con estensione per introduzione del naso.	27 giugno »	1
14	174-144	67859	14. Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania).	Objectif corrigé de l'astigmatisme et des aberrations de sphéricité et de réfrangibilité composé de quatre lentilles divisées en deux groupes par le diaphragme.	16 maggio »	6
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
22	175-104	68575	1. Deutsche Waffen und Munitionsfabriken, a Carlsruhe (Germania).	Proiettile a cuffia.	1 luglio 1903	6
27	175-159	68631	2. Godsal Philip Thomas, a Iscoyd Park (Inghilterra).	Perfectionnements aux armes à feu portatives.	16 id. »	15
3	174-71	68162	3. Johnson Elias Mattison, a New-York. (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti nei proietti.	13 giugno »	1
3	174-96	68298	4. Krupp Fried. (Ditta), a Essen s/R (Germania). (<i>Attestato completo</i>).	Dispositif régulateur du mouvement d'avance dans les freins hydrauliques pour pièces d'artillerie dans les quels le liquide passe d'une face du piston à l'autre.	17 id. »	—
3	174-97	68299	5. La stessa.	Pièce d'artillerie montée sur roues et avec recul de la bouche à feu sur l'affût.	17 id. »	15
4	174-124	68316	6. Mautner Ludwig Josef, a Vienna.	Dispositif de tir électrique pour canons de marine.	12 id. »	6
27	175-166	68639	7. Rheinische Metallwaren und Maschinenfabrik, a Düsseldorf (Germania).	Valvola di stantuffo frenatore con regolazione d'avanzamento automatica per armi a canna con rinculo.	20 luglio »	15
4	174-146	68161	8. Rossi Vincenzo di Carlo, a Diano Barello (Porto Maurizio).	Apparecchio di sicurezza per fucili, pistole, ecc.	13 giugno »	1
4	174-148	68212	9. Tabler John Honard, a Washington (S. U. d'America).	Cinghia reggi mantollo.	19 id. »	1

Sema del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
8	174-231	68438	1. Bertini Enrico, a Milano. (<i>Attestato completo</i>).	Processo ed apparecchio per impedire gli accidenti derivanti dall'imperfetto funzionamento delle stufe ed altri apparecchi di riscaldamento.	27 giugno 1903	—
29	175-189	68128	2. Bracco Guglielmo senior, a Torino.	Fascia o cintura pelvica.	12 id. »	3
5	174-151	68324	3. Chiaventone Umberto, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Ipodermo endoangio-clisma per le applicazioni d'urgenza di soluzioni fisiologiche saline sotto cute e nei vasi.	12 id. »	2
3	174-85	68286	4. Compagnie des récipients et lampes inexplosibles, a Parigi.	Ajutage de remplissage et de vidange assurant l'inexplosibilité des récipients de toute nature contenant des liquides volatils et inflammables.	20 id. »	15
29	175-198	68130	5. Conradi Louis junior, a Barmen (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Dispositivo igienico per sedili da cesso.	30 id. »	1
4	174-109	67844	6. Corradino Gioacchino di Pasquale e Occhipinti Pietro di Giuseppe, a Palermo.	Avvisatore automatico degli incendi.	16 maggio »	1
12	175-15	68485	7. De Rechter François & De Rechter Gustave, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>).	Méthode et appareil de stérilisation ou de fumage.	23 giugno »	6
22	175-98	68560	8. Etrich Ignaz, a Oberalstadt (Austria). (<i>Prolungamento</i>).	Dispositif pour la respiration d'air frais pour des personnes se trouvant dans les lieux fermés.	30 id. »	1
12	175-43	68511	9. Fritz Friedrich, a Trieste.	Spazzola da denti con apparato a schizzetto.	4 luglio »	6
22	175-118	68600	10. Graaff & C.º G. m b. H., a Berlino.	Spegnifuoco chimico con recipiente conico e apertura di getto obliquo.	15 id. »	1
3	174-93	68294	11. Hipwood George, a Laconia (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux défenses pour tramways et véhicules analogues.	16 giugno »	3
7	174-192	68375	12. Kautz Theodor, a Bad Reichenhall (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Processo ed apparecchio per utilizzare sostanze solide sublimabili immediatamente a scopo d'inalazioni.	27 id. »	1
11	175-3	68466	13. Kuckhoff Johann, ad Essen (Germania).	Letto per malati con la parte anteriore (da piedi) divisa in due pezzi mobili.	2 luglio »	1
11	175-8	68475	14. Livi Vincenzo, a Prato (Firenze). (<i>Prolungamento</i>).	Nuovo estintore ad acido carbonico liquido od altro gas compresso, sistema Livi.	30 giugno »	6
26	175-132	68619	15. Lutz Ferdinand, a Lipsia (Germania). (<i>Attestato completo</i>).	Pigliamosche con nastro asciutto che passa attraverso ad una materia vischiosa.	6 luglio »	—
12	175-31	68046	16. Madaschi Pietro, a Milano.	Nuovo cinto erniario senza molla Madaschi Pietro.	27 maggio »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa o dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	174-167	68344	17. Manzini Giovanni, a Cagliari. (<i>Prolungamento</i>).	Tenaglia universale <i>Manzini</i> forma revolver a branche rotabili per estirpazione di denti e radici con siringa automatica per l'ane- stesia locale.	27 giugno 1902	6
8	174-223	68427	18. Maschke Sally, a Berlino. (<i>Pro- lungamento</i>).	Dispositivo per asportare l'immondezza dalle case senza levare polvere.	30 id. »	1
13	175-54	68526	19. Mc. Griff John Charles Fremont, a Warren, Pa (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux cercueils.	20 id. »	15
13	175-61	65609	20. Néel Louis Pierre Jean, a le Havre (Francia). (<i>Importazione</i>).	Nouveau mode de préservation et de conserva- tion des ovules, suppositoires, capsules, pilules et autres produits médicamenteux moyennant une enveloppe en glycérine solidifiée.	5 novembre 1902	6
29	175-192	68195	21. Neupert O. Nachfolger (Ditta), a Vienna.	Apparecchio per la inalazione dell'ossigeno.	6 giugno 1903	3
8	174-238	68446	22. Nickel H. & Cie, a Cassel (Ger- mania).	Seringue à injection.	26 id. »	6
8	174-225	68429	23. Sonnen Heinrich, a Recklinghausen (Germania).	Apparecchio per disinfettare ed asciugare i capelli.	30 id. »	1
			XIII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.			
27	175-174	68646	1. Auerbach Rudolf, a Saalfeld (Ger- mania)	Orinatoio per signore.	11 luglio 1903	6
26	175-138	68625	2. Baratta Fausto, a Spezia (Genova).	Indicatore a distanza di livelli d'acqua.	14 id. »	2
4	174-121	68311	3. Bollinger Henri, a Milano.	Strutture razionali in ferro per la formazione di travi armate in calcestruzzo di uniforme resistenza.	13 giugno »	15
27	175-153	68444	4. Cantù Paolo, a Varese (Como). (<i>Attestato completo</i>).	Pavimento in legno armato.	26 id. »	3
13	175-62	65831	5. Delbecchi Ettore fu Paolo, a To- rino.	Apparecchio per raccogliere automaticamente le foglie, i fucelli ed altre simili impu- rità trasportate dalle acque dei canali in- dustriali.	29 novembre 1902	3
13	175-51	68522	6. Dierickx Joseph, ad Uccle presso Bruxelles.	Perfectionnements apportés aux portes et au- tres dispositifs obturateurs analogues.	6 luglio 1903	1
12	175-39	68504	7. Ferria Giuseppe Gioacchino, a To- rino (<i>Prolungamento</i>).	Costruzioni in ferro e muratura, sistema <i>Fer- ria G. G.</i> , per muri ordinari e di sostegno, per consolidamento di frane, ponti, cupole, dighe, vasche, serbatoi, ecc.	26 giugno »	6
1	174-61	66900	8. Funke Edward, a Newark, New- Jersey (S. U. d'America).	Perfectionnements aux plaques d'encoignures sanitaires.	24 febbraio »	6
7	174-219	68416	9. General Luxfer Prism Company Limited, a Londra. (<i>Prolunga- mento</i>).	Procédé pour établir les moutures pour tuiles.	30 giugno »	9

Egno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
26	175-147	68568	10. Hetzer Otto, a Weimar (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Planchers.	30 giugno 1903	1
7	174-193	68376	11. Lugino Albert, a Charlottenburg (Germania).	Processo e dispositivo per fabbricare pareti.	27 id. »	1
6	174-185	68368	12. Meyer Gottfried, a Zurigo (Svizzera).	Système de jalousie.	27 id. »	6
3	174-100	68305	13. Moller Cai Brahm Sophus, a Aalborg (Danimarca).	Perfectionnements apportés aux serrures.	2 id. »	6
11	175-1	68459	14. Pagnon Félix, a Caluire (Francia).	Baguettes et moulures en verre dites antimicrobiennes ou hygiéniques.	30 id. »	6
8	174-234	68441	15. Perelli Carlo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Cassetta per cesso denominata <i>La Preferita</i> .	27 id. »	4
22	175-109	68580	16. Schroer Hermann, a Mannheim (Germania). (<i>Attestato completo</i>).	Dispositivo per sollevare ed abbassare ponti di campagna, come pure per ricambiare membrature rotte.	3 luglio »	—
4	174-120	68310	17. Taylor John, Direttore Amministrativo della Società Dowson Taylor & C. ^o Ltd., a Manchester (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Porta incombustibile a chiusura automatica.	15 giugno »	3
12	175-27	68496	18. Tolini Giuseppe, a Luino (Como).	Sostituzione delle carrucole di guida delle persiane, porte ed imposte a scorrimento in generale, mediante cuscinetti di guida a pallottole.	28 id. »	6
26	175-126	68612	19. Uhland Ernst, a Friedrichshafen (Germania).	Water-closet à siège relevable. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1902</i>).	9 luglio »	15
8	174-239	68447	20. Vanzetti Carlo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Fontanella per bere a zampillo ascendente con disposizioni atte ad evitare infezioni ed inquinamenti.	26 giugno »	5
22	175-188	68080	21. Vial Feliciano, a Fossano (Como) e Muratore Antonio (il 1 ^o), a Mondovì Carattone (Cuneo).	Copriozzo di sicurezza o elevatore d'acqua con saltarello e indicatore a movimento automatico.	4 id. »	2
XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione.						
29	175-191	68187	1. Anzolin Giuseppe, a San Vito Leguzzano (Vicenza).	Fornace a fuoco continuo, sistema Anzolin per la cottura dei laterizi.	19 giugno 1903	1
27	175-171	67421	2. Beccaro Pietro, ad Acqui (Alessandria). (<i>Prolungamento</i>).	Processo per la fabbricazione economica della pietra artificiale di sabbia e calce, denominata: <i>Arenolite</i> .	2 aprile »	13
22	175-117	68599	3. Brothers William, a Becchwood (Inghilterra).	Perfectionnements dans la fabrications du plâtre de Paris.	16 luglio »	6
4	174-123	68314	4. Ghilardi Sigismondo, a Milano.	Masselli granitici artificiali per formare il lastricato di strade, scuderie e passaggi di rotabili in genere.	15 giugno »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	175-125	68609	5. Groyen Carl, a Bonn (Germania).	Procédé de fabrication de pierres artificielles avec la magnésite.	9 luglio 1903	6
22	175-101	68348	6. Martin-Wedard Emilio & Del Vita Ubaldo, a Pisa.	Asfalto ferreo colorato in impasto.	24 giugno »	3
5	174-158	68333	7. Perkiewicz Max, a Ludwigsberg presso Moschin (Germania)	Processo per munire i prodotti delle mattonaie di uno strato di protezione contro le effluorescenze ed affumicature.	26 id. »	15
12	175-17	68487	8. Portalupi Attilio, a Torino.	Nuovo sistema di agglomerazione della silice in mattoni per uso stradale e per costruzioni.	22 id. »	3
4	191-140	68098	9. Standard Table Oil Cloth Company, a New-York.	Nouvelle composition destinée à des buts décoratifs.	9 id. »	6
22	175-71	68539	10. Vidic F. P. (Società), a Laibac, & Mazzola Josef, a Feistritz A. d. Gail (Austria).	Perfectionnements aux presses à briques à filières.	9 luglio »	6
XV. Vetri e ceramiche.						
5	174-152	68325	1. Bazzano Pietro, a Roma.	Forno fusorio per vetro, sistema <i>Bazzano Pietro</i> .	25 giugno »	5
22	175-89	68143	2. Bormioli Rocco e figlio (Ditta), a Parma.	Applicazione dell'aria al raffreddamento degli stampi di ferro in uso nelle vetrerie.	2 id. »	3
26	175-142	66670	3. Carli Giuseppe, a Castelnuovo Garfagnana (Massa Carrara).	Fabbricazione di terre cotte ad imitazione bronzo o ferro, senza patina, resistenti all'aria aperta, sistema <i>Polvani</i> .	6 febbraio »	2
26	175-143	66671	4. Lo stesso.	Fabbricazione di terre cotte ad imitazione marmo e legno senza patine, resistenti all'aria aperta e senza verniciature, sistema <i>Polvani</i> .	6 id. »	2
3	174-89	68290	5. Dansette Jules, a Parigi.	Nouveau procédé de fabrication des produits céramiques armés.	19 giugno »	6
12	175-46	68516	6. Mermet François, a Lione (Francia).	Machine à enfiler les perles.	6 luglio »	6
22	175-120	68602	7. Spatz Katinka nata Kübler, ad Essen (Germania).	Vetrini per la composizione di mosaici e procedimento per la loro fabbricazione.	15 id. »	1
XVI. Illuminazione.						
12	175-13	68181	1. Brabson Tom & Cook George Conrad, a New-York.	Perfezionamenti nelle lampade a gas.	30 giugno 1903	6
12	175-32	68079	2. Ciancolini Giuseppe, a Firenze.	Gasometro generatore di acetilene.	30 maggio »	3

Bordo del rinvio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	174-189	68372	3. Engelsmann August, a Stuttgart (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Appareil accumulateur de lumière pour des courants électriques continus et alternatifs.	27 giugno 1903	1
22	175-93	68436	4. Gelato Giuseppe di Nicola, a Bari.	Lumino di cera <i>Gelato</i> .	2 luglio »	1
29	175-199	68535	5. Giampieri Francesco, a Roma.	Nuovo contatore per il controllo del consumo del gas, sicuro dai furti e da altro frodi.	7 id. »	1
3	174-76	68276	6. Grouvelle Jules et Arquembourg H. (Società), a Parigi.	Perfectionnements aux carburateurs à niveau constant et à pulvérisation de tous genres.	15 giugno »	6
3	174-77	68277	7. La stessa.	Système de réglage automatique de la carburation dans les carburateurs à niveau constant et à pulvérisation de tous genres, et ses applications.	15 id. »	6
3	174-78	68278	8. Jas François, a Parigi.	Dispositif pour la production de gaz combustibles à l'aide d'hydrocarbures liquides volatils.	8 id. »	6
3	174-79	68279	9. Lo stesso.	Nouveau dispositif pour l'épuration du gaz de houille.	10 id. »	6
27	175-157	68329	10. K. K. Priv. Zündwaarenfabrick in Deutschlandsberg bei Graz von H. Pojatzi & Comp., a Deutschlandsberg presso Graz (Austria).	Perfectionnements apportés aux machines automatiques à fabriquer les allumettes.	13 luglio »	15
29	175-190	68471	11. Moretti Emilio di Mario, a Roma.	Applicazione dei lucignoli di carta per la combustione degli idrocarburi e delle materie grasse per uso d'illuminazione.	3 id. »	5
6	174-70	68153	12. Nisco Adriano fu Nicola, a Napoli.	Dispositivo per misurare l'intensità luminosa di qualunque sorgente di luce.	9 giugno »	1
7	174-196	68381	13. Poeffel Arthur, a Vienna. (<i>Attestato completo</i>).	Lampada a incandescenza per combustibili liquidi con più adduzioni d'aria regolabili.	22 id. »	—
7	174-191	68374	14. Reform Petroleum Beleuchtung Gesellschaft. m. b. Haftung, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements apportés aux lampes à mèche.	27 id. »	1
5	174-161	68338	15. Schofield Arthur, a Manchester (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements apportés aux compteurs secs à gaz.	27 id. »	1
12	175-23	68390	16. Setti Fulgenzio fu Gaetano, a Vicenza. (<i>Prolungamento</i>).	Apparecchio per l'accensione e spegnimento automatico del gas mediante aumento e diminuzione della pressione nell'officina di produzione.	27 id. »	3
3	174-74	68272	17. Settle Tom & Padfield William Albert, a Exeter (Inghilterra).	Perfectionnements à la fabrication du gaz de houille.	15 id. »	15
7	174-202	68394	18. Società Edison per la fabbricazione delle lampade C. Clerici & C ^o , a Milano.	Processo per rendere impermeabili ai gas od all'aria l'ossido metallico che si produce alla superficie dei metalli poveri ed ossidabili (ferro, nichel ecc.) quando vengono adoperati come conduttori attraverso le pareti vitree delle lampade ad incandescenza o di altri apparecchi ove è necessario mantenere un altissimo grado di vuoto.	25 id. »	3

Brevi sul rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
27	175-179	68458	19. Stierli Friedrich, a Zurigo (Svizzera).	Allumeur pour bec de gaz à incandescence. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 maggio 1902</i>).	30 giugno 1903	6
13	175-53	68525	20. Tresenreuter Gustav, a Berlino.	Procedimento e apparecchio per la carburazione del gas illuminante.	20 maggio »	15
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
27	175-193	68197	1. Albertini Alberto, a Milano.	Propulsore di circolazione per termosifoni.	9 giugno 1903	1
12	175-25	68492	2. Albertini Primo, a Binasco (Milano) (<i>Prolungamento</i>).	Essiccatoio multiplo automatico per risone e grano turco.	29 id. »	3
22	175-85	67748	3. Camuzzoni Umberto fu Giulio, a Verona (<i>Attestato completo</i>).	Stufa a gas in terra refrattaria. Il qual titolo viene sostituito dal seguente: Stufa tubolare a gas in terra refrattaria.	4 maggio »	—
4	174-104	66971	4. Chavanon Firmin, a Saint-Gobain (Francia) (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnement aux gazogènes à combustion renversée.	9 id. »	1
4	174-138	68032	5 Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti nei seccatoi.	3 giugno »	1
4	174-101	65837	6. Guimaraes Julio, a Berlino.	Apparecchio di riscaldamento a petrolio. (<i>Rivendicazione di priorità dal 22 gennaio 1901</i>).	25 novembre 1902	15
5	174-154	68328	7. Ludwig Albert Balthasar Ferdinand, a Waldhaus Dusemond (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Procédé et appareil pour la fusion du charbon.	25 giugno 1903	5
7	174-197	68385	8. Redaelli Celeste, a Milano.	Scalda-bagno istantaneo, sistema Redaelli.	22 id. »	1
22	175-78	68555	9. Rülfi Ari, a Bruxelles.	Sbarra da griglia.	13 luglio »	1
4	174-142	66978	10. Sauerbier Franz, a Berlino.	Tubo refrigeratore a costola a spirale, e processo per la sua fabbricazione.	10 marzo »	6
27	175-155	68494	11. Sconfietti Leopoldo, a Legnano (Milano) (<i>Prolungamento</i>).	Innovazioni nei procedimenti per l'umidificazione e rinfrescamento degli ambienti (specie le sale di filatura e di tessitura).	28 giugno »	12
13	175-58	68531	12 Spring Friedrich & Schild Joseph, a Basilea (Svizzera).	Cappello per torretta di camino chiamato: <i>Fumivoro universale</i> .	7 luglio »	1
5	174-156	68330	13. Ziegler Martin, a Berlino (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti negli impianti per la carbonizzazione della torba.	26 giugno »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
			XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
27	175-170	68645	1. Bianchi Lorenzo, a Milano.	Damigiana sistema barile rivestita in legno speciale.	11 luglio 1903	3
7	174-200	68392	2. Ciarlo Luigi a Savona (Genova).	Damigiana denominata: <i>Italia</i> .	28 giugno »	2
4	174-113	68081	3. Ferrari Ettore di Luigi, a Stradella (Pavia).	Damigiana <i>Ferrari</i> .	4 id. »	3
8	174-236	68443	4. Giannoni Luigi, a Milano.	Nuovo spandi-formaggio da tavola	26 id. »	3
8	175-42	68510	5. Gordon Frederick William, ad Auckland, Nuova Zelanda (Australia).	Bassin de toilette ou de lavabo.	4 luglio »	6
13	175-60	68533	6. Lange Arthur, a Dresda (Germania).	Plaque-support pour verres à pied.	7 id. »	1
22	175-106	68577	7. Martini Hermann, a Riga (Russia).	Système de fermeture pour récipients à conserves.	2 id. »	6
12	175-36	68501	8. Passera Gaetano fu Ansano, a Torino. (<i>Attestato completo</i>).	Penna da scrivere che può anche servire per fumare sigarette.	2 id. »	—
11	174-246	68332	9. Poduschka Viktor, a Vienna.	Compteur ou caisse pour jetons de recette ou de contrôle.	26 giugno »	6
26	175-130	68617	10. Rheinische Gummi & Celluloid Fabrik, a Mannheim Neckarau (Germania).	Processo per la fabbricazione di bambole di teste e parti di bambole con celluloid.	6 luglio »	6
1	174-64	67788	11. Todtmann C. H. (Ditta), ad Altona (Germania).	Chiusura di sifone con cono di chiusura disposto in modo ricambiabile mediante dado a madre vite su un'asta di valvola a pressione entro la cavità di porcellana. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 febbraio 1903</i>).	13 maggio »	6
26	175-123	68607	12. Universal Seal & Stopper Company, a Camden, New-Jersey (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux dispositifs de bouchage des bouteilles (N. 1).	30 giugno »	15
26	175-124	68608	13. La stessa.	Perfectionnements apportés aux dispositifs des bouchage bouteilles (N. 2).	30 id. »	15
8	174-232	68439	14. Zaccani Giovanni, a Milano. (<i>Attestato completo</i>).	Nuova disposizione di chiusura a baionetta per vasi, bottiglie, ecc.	27 id. »	—
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
22	175-73	68545	1. Apel Georg, a Grünau presso Berlino (Germania).	Bague à filer rotative à garnitures intérieures trempées à billes de roulement. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 aprile 1903</i>).	10 luglio »	6

Giorno del deposito	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
26	175-134	68624	2. Berger Eugène, a Trélon (Francia).	Nouveau dispositif destiné à remplacer les buffes dans la préparation des mèches de laine.	30 giugno 1903	6
12	175-40	68505	3. Bocciarelli Giuseppe, a Lanzo Torinese (Torino). (<i>Prolungamento</i>).	Nuovo sistema d'oliatura dei fusi di filatura a mezzo della capillatura.	26 id. »	2
4	174-103	66736	4. Brandts Richard, a München Gladbach (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Processo di fabbricazione d'imitazioni di tessuti di prezzo da materiali di poco prezzo nella filatura a tre cilindri.	16 febbraio »	1
10	174-244	68256	5. Cantarano Guglielmo, a Napoli.	Trattamento dei bozzoli del baco da seta onde renderli atti alla filatura anche in acqua a temperatura ordinaria.	16 giugno »	1
5	174-179	68360	6. Capaccioli Raffaello, a Campi Bisenzio (Firenze).	Nuovo sistema di cilindri per impressione di stoffe a rilievo.	23 id. »	1
7	174-203	68395	7. Comerio Rodolfo, a Busto Arsizio (Milano).	Macchina per vellutare i tessuti di cotone e prodotti speciali che con essa si ottengono.	25 id. »	3
6	174-182	68282	8. Crespi Antonio fu Giovanni, a Busto Arsizio (Milano).	Congiunzione dei fili di catena evitando l'annodatura dei medesimi.	20 id. »	2
26	175-122	68606	9. Figini Natale fu Carlo, a Milano.	Macchina per preparare e separare le lunghezze delle fibre filamentose vegetali ed animali.	10 luglio »	15
12	175-20	68491	10. Gray William Benjamin, a Glennane (Irlanda).	Perfectionnements dans les machines servant à traiter les plantes fibreuses.	29 giugno »	6
12	175-18	68489	11. Hofmann Federico, a Torino.	Appareil de commande pour le changement des navettes dans les métiers à tisser mécaniques à battant lanceur.	18 id. »	3
27	175-173	68536	12. Leardi Giovanni Carlo, a Como.	Corda serpentina, e cioè: Nuova forma di fune da applicarsi ai freni del subbio.	9 luglio »	3
4	174-141	66783	13. Löttsch Robert & Löttsch Eduard, a Cleminitz (Germania).	Dispositivo per il ricambio automatico della navetta quando la bobina del filo della trama è esaurita.	23 febbraio »	1
8	174-230	68437	14. Mazzucchelli Vittorio, a Vigevano (Pavia). (<i>Attestato completo</i>).	Apparecchio per il trattamento di materie tessili diverse, mediante circolazione di liquidi, specialmente applicabile alla macerazione dei cascami di seta ed altre materie seriche.	27 giugno »	—
7	174-214	68409	15. Mohlau Emil, a Düsseldorf (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Procédé pour la fabrication d'une étoffe gaufrée d'un côté et frisée de l'autre.	30 id. »	1
27	175-162	68634	16. Neveux Fortuné, a Torino.	Dispositivo per l'arresto automatico dei telai di tessitura nel caso di rottura del filo.	17 luglio »	15
4	174-108	67787	17. Radziszowski Ludwik, Niedzwiedzinski Mieczyslaw & Tabenshi Jaroslaw, a Varsavia, Polonia (Russia).	Macchina denominata <i>Eidocartotexiergraph</i> per produrre meccanicamente dei modelli per tessere in diversi colori contemporaneamente, e insieme tagliare automaticamente i cartoni <i>Jacquard</i> corrispondenti ai predetti modelli.	1 ggio »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N del Registro generale					
29	175-187	68069	18. Richetta Giuseppe, a Gallarate (Milano).	Apparecchio arresta-navette per telai meccanici a più navette.	1 giugno 1903	3
22	175-102	68572	19. Rossi Tomaso, a Milano.	Nuovo telaio meccanico per la fabbricazione di nastri.	1 luglio »	6
12	175-48	68518	20. Schmitz Emil, a Bochum & Kahr Emil, ad Aachen (Germania).	Machine d'armures.	6 id. »	6
4	174-112	68006	21. Shely William Adoniram & Shely Alda Merrill, a Louisville, Kentucky (S. U. d'America). (<i>Attestato completo</i>).	Machine à broyer et à espader ou teiller les matières fibreuses.	1 giugno »	—
22	175-99	68563	22. Società Anonima Fabbriche riunite Formenti, a Carate Brianza (Milano).	Disposizione di protezione pel tubo centrale dei rocchetti di carta.	30 id. »	3
8	174-237	68445	23. Società Italiana per l'industria dei tessuti stampati, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Innovazioni nella fabbricazione dei tessuti con effetto d'increspatura.	26 id. »	3
4	174-130	68322	24. Stäubli Hermann, a Horgen (Svizzera).	Dispositif égalisateur des lames pour mécaniques d'armures et ratières.	9 id. »	6
27	175-154	68484	25. Sulzer Frères (Ditta), a Wintherthur (Svizzera).	Pince à touche pour les machines à tendre et à sécher les tissus. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 dicembre 1902</i>).	23 id. »	15
4	174-114	68266	26. Vita Fratelli (Ditta), a Milano.	Congegno per la produzione di tubi di carta forati da applicarsi alle ordinarie macchine per la confezione dei tubetti usati in filatura.	18 id. »	3
12	175-50	68521	27. Walker Albert Edward, Walker Arthur & Walker George, a Norwood Gren Mills, Halifax (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux métiers à tisser.	1 luglio »	6
13	175-64	67903	28. Weber Eduard, a Caleppio (Bergamo). (<i>Attestato completo</i>).	Perfectionnements et innovations aux appareils pour la filature de la soie.	14 maggio »	—
XX. Vestiaro ed oggetti d'uso personale.						
12	175-35	68388	1. Barsotti Vittorio, a Firenze.	Nuovo genere di nastro incollato per la fabbricazione di cappelli.	24 giugno 1903	1
8	174-221	68419	2. Butler George Edward, a Roma.	Stira calzoni.	27 id. »	1
12	175-24	68479	3. D'Alessio Agostino, a Montefalcone Valfortore (Benevento).	Nuova squadra, apparecchio completo per tagli da sarto, sistema <i>Agostino D'Alessio</i> .	6 luglio »	6
12	175-12	68480	4. Hoffmann Oscar, a Norimberga (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Sacco da trasporto di carta.	27 giugno »	3
26	175-149	68570	5. Petrini Corradino e Petrini Ruggero, a Chieti, e Catenacci Emilio, a Milano.	Nuova macchina <i>Petrini</i> per cucire a doppio punto a navetta immobile.	30 id. »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
6	175-127	68614	6. Raymond Achille François, a Grenoble (Francia).	Bouton fermoir rationnel.	8 luglio 1903	15
12	175-30	68499	7. Richter & Glück (Società), a Berlino.	Procédé pour remplir par coulage les manches de parapluies, poignées de canns, etc.	27 giugno »	6
22	175-80	68558	8. Singer Manufacturing Company, a Kilbowie presso Glasgow (Scozia).	Perfectionnements apportés aux réleveurs rotatifs pour machines à coudre.	13 luglio »	6
7	174-220	68418	9. Weissmann Emil, a Altenburg (Germania).	Dispositif de fixation pour chapeaux de dames.	27 giugno »	6
XXI. Pelli e cuoi.						
27	175-151	68126	1. Della Corte Salvatore, a Siena.	Scarpa alpina conciata d'una concia speciale.	6 giugno 1903	10
XXII. Industrie della carta.						
26	175-121	68605	1. Grazzini Giuseppe, a Peretola (Firenze).	Nuovo sistema d'attacco di un cartone incurvato su un cartone piano.	13 luglio 1903	1
7	174-207	68400	2. Weeks Frank Wing, a Chicago, Illinois (S. U. d'America. <i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux machines à fabriquer le papier à revêtement de carbone, dit papier de carbone.	27 giugno »	6
XXIII. Industrie ed arti grafiche.						
10	174-250	68457	1. Beckmann Richard, a Charlottenburg (Germania).	Châssis tendeur pour applications photographiques.	30 giugno 1903	6
4	174-116	68306	2. Brown Frank Howarth, Hanrahan John Edward & Boyden George Albert, a Baltimore, Maryland (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux machines à fondre les caractères d'imprimerie.	2 id. »	15
12	175-37	68502	3. Burroughs Adding and Registering Machine Company Limited, a Nottingham (Inghilterra).	Perfezionamenti nelle macchine per calcolare.	23 id. »	9
12	175-22	68233	4. Cesana Luigi, a Roma. <i>Prolungamento</i> .	Reformisseur automatique Cesana pour les machines à composer Linotypes.	23 id. »	1.
27	175-177	68649	5. Coe Alfred, a Bradford (Inghilterra).	Perfectionnements aux machines à cylindres pour l'impression collotypique.	10 luglio »	6
27	175-164	68636	6. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, a Höchst a/M, (Germania).	Surrogato per gli alcali caustici e carbonati negli sviluppatori fotografici. <i>(Rivendicazione di priorità dal 6 maggio 1902)</i> .	18 id. »	14
22	175-107	68578	7. Gros Oscar, a Lipsia (Germania).	Processo per trasportare ogni sorta di originali col mezzo di una azione chimica dell'originale sulla superficie sulla quale esso deve essere trasportato.	3 id. »	6
13	175-59	68532	8. Hermann Aufrechtig (Ditta) a Berlino).	Macchina di riproduzione grafica.	7 id. »	1

Numero del bando	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
5	174-155	68329	9. Jolles Lilienfeld & C. (Ditta), a Vienna. (<i>Prolungamento</i>).	Nouveaux papiers, plaques et dispositifs photographiques.	25 giugno 1903	6
8	174-235	68442	10. Lamperti e Garbagnati (Ditta), a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Camera fotografica a mano a spiegamento rapido.	27 id. »	3
3	174-80	68280	11. Leone Carlo, a Druent (Torino).	Macchina a scrivere anche su registri su fogli di qualsiasi dimensione, a tastiera mobile.	17 id. »	3
3	174-94	68295	12. Linotype Company Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Mécanisme perfectionné pour justifier des caractères ou des matrices à caractères en ligne de longueur uniforme.	16 id. »	9
3	174-73	68208	13. Müller Franz Josef, a Francfort s/M (Germania).	Nouvelle machine de composition et de distribution.	19 id. »	3
8	174-222	68422	14. Lo stesso. (<i>Prolungamento</i>).	Machine à écrire des types et syllabes.	27 id. »	3
3	174-83	68284	15. Rheinische Gesellschaft für Metallindustrie Greve Herzberg & C. ^o , a Colonia (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Machine à écrire à clavier, avec touches à mouvement d'oscillation et de déplacement.	20 id. »	1
8	174-226	68431	16. Strecker Otto, a Darmstadt (Germania).	Procédé pour la préparation de plaques en métal ou plaques d'alliages métalliques pour l'impression lithographique.	30 id. »	1
12	175-70	68537	17. Von Gesner Lillian e Bontempi Augusto, a Napoli.	Macchina da scrivere <i>Universale</i> .	8 luglio »	1
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
11	175-2	68460	1. Brueder Charles, a Archos (Francia).	Traitement de la fécule et autres matières amylacées par les chlorites ou les hypochlorites à l'effet d'en obtenir un produit gommeux et gélatineux appelé <i>Vosgeline</i> et propre aux mêmes usages industriels que la gélatine animale.	30 giugno 1903	10
3	174-84	68285	2. Castiglioni Carlo e Calastretti Luigi, a Milano,	Riduzione dei solfati alcalino terrosi e dei solfati alcalini in solfati, e degli ossidi metallici in metalli.	20 id. »	6
7	174-213	68408	3. Delfau de Belfort Ludovic Augustin Marie, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>).	Procédé de conservation des substances organiques dit: <i>Electro-Aseptogène</i> .	30 id. »	1
3	174-90	68291	4. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., ad Elberfeld (Germania).	Procédé pour la préparation d'acides antraquinone α sulfoniques.	19 id. »	15
4	174-127	68319	5. La stessa.	Procédé de préparation de colorants nouveaux de la série du triphénylméthane.	10 id. »	15
4	174-147	68210	6. Fuhrer Josef, a Vienna. (<i>Prolungamento</i>).	Composition fulminante de sûreté en remplacement des fulminates mercuriels.	19 id. »	1
7	174-205	68397	7. Giussani Luigi, a Milano.	Sapone vero per finimenti e pelli da vetture <i>Servator</i> .	25 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
7	174-210	68403	8. Halbig Demetrio, a Roma (<i>Prolungamento</i>).	Processo per la produzione dell'idrogeno.	27 giugno	2
22	175-184	67898	9 Lo stesso.	Perfezionamenti ai metodi per la ossidazione diretta dell'azoto atmosferico.	20 maggio	1
5	174-153	68327	10. Hilbert Hermann e la Bayerische Aktien Gesellschaft für Chemische und Lanwirthschaftlich Chemische Fabrikate, ad Heufeld (Germania). (<i>Attestato completo</i>).	Procédé pour extraire la gélatine et la colle des os.	26 giugno	—
7	174-204	68396	11. International Smokeless Powder & Chemical Company, a New-Jersey (S. U. d'America).	Poudre sans fumée et son procédé de fabrication.	26 id.	6
7	174-198	68387	12. Kellner Carl, a Vienna. (<i>Attestato completo</i>).	Procédé pour la fabrication de la cellulose de tous genres ou de toute provenance à l'aide du chlore dégagé dans l'électrolyse de chlorures métalliques.	21 id.	—
29	175-182	67767	13. Nicolini Luigi, a Chiavazza (Novara). (<i>Attestato completo</i>).	Estrazione del cremore dalla vinaccia a freddo, basata sull'impiego delle soluzioni ammoniacali e specialmente di quelle residue dalla fabbricazione del gas illuminante, oppure in genere sull'impiego delle acque contenenti idrati alcalini residue di qualsiasi industria ed in particolare modo dell'industria dei saponi.	4 maggio	—
22	175-82	65979	14 Oehler K. (Ditta), a Offenbach a/M (Germania).	Procédé de préparation de sulfate de sodium et de gaz chlorhydrique concentré. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 aprile 1901</i>).	6 dicembre 1902	15
3	174-91	58632	15. Richter Carl Emil, a Dresda (Germania).	Processo per trattare il sangue animale, per ottenere un mezzo di concimazione.	16 febbraio 1901	6
27	175-168	68642	16. Tenerelli Vincenzo, a Catania.	Nuovo telaio a specchio scanalato per filtro a carta ed a pressione.	16 luglio 1903	3
26	175-133	68620	17. Thomas Léon, a Parigi.	Perfectionnements à la fabrication des explosifs.	4 id.	6
26	175-139	68627	18. Union Actien Gesellschaft für Chemische Industrie, a Vienna.	Procédé servant à munir les récipients de tous genres d'un enduit protecteur imperméable aux liquides et aux gaz.	9 id.	6
6	174-188	68371	19. Vial Emile, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>).	Méthode d'extraction des matières résiduelles des eaux d'égout et des vaunes en général.	27 giugno	1
22	175-183	67835	20. Westfälisch Anhaltische Sprengstoff Actien Gesellschaft, a Berlino. (<i>Attestato completo</i>).	Processo per la fabbricazione di esplosivi.	17 marzo	—
XXV. Industrie diverse e miscellanea.						
22	175-75	68547	1. Apel Hermann, a Constanza (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Feuille préparée servant à raccomoder les cigares.	11 luglio 1903	4

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro Generale				
12	175-47	68517	2. Falk August, a Vienna.	Procédé et appareil pour la dénicotisation des produits de tabac manufacturés.	6 luglio 1903	6
13	175-66	68129	3. Favretti Umberto, a Torino.	Processo per rivestire in celluloidi lavori in genere, eseguiti su carte, pelli, tessuti o celluloidi stessa, come per esempio lavori d'arte grafica in genere, fotografie comuni, acquarelli ed affini, mediante spalmatura di soluzione gelatinosa di materia celluloidi	8 giugno »	3
27	175-180	68861	4. Gambino Agostino, a Catania.	Cassetta di lusso a quadrupla ventilazione per l'esportazione di frutta e fiori.	8 agosto »	6
4	174-122	68313	5. Hornung Eugen & Hansel Stefan, a Vienna. (<i>Prolungamento</i>).	Procédé pour empêcher le caoutchouc, la gutta-percha et leurs compositions de devenir durs et cassants.	12 giugno »	6
22	175-103	68574	6. Pensa Charles Elie, a Parigi.	Fabrication d'un produit analogue au caoutchouc.	1 luglio »	6
22	175-110	68581	7. Tagliabue Eugenio, a Milano.	Furgone sistema <i>Eugenio Tagliabue</i> , per il trasporto di mobiglia a pareti interne piane e rivestite da imbottitura staccabile onde potere essere lavata e disinfettata.	4 id. »	1

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di agosto 1903

		A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originari	di privativa	97	143	240
	completivi	12	9	21
	di prolungamento	40	71	111
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con riven-				
dicazione di priorità.				
	di privativa	1	17	18
	completivi	—	—	—
		150	240	390

Roma, addì 25 settembre 1903.

Il Direttore Capo della Divisione 1^a: S. OTTOLENGHI.

MINISTERO DEL TESORO

Direzione Generale del Debito Pubblico

RETTIFICA D'INTESTAZIONE (2^a Pubblicazione).

Si è dichiarato che la rendita seguente del Consolidato 5 0/0, cioè: N. 1,267,060 d'iscrizione sui registri della Direzione Generale per L. 100 al nome di Benvenuto Anna di *Giuseppe*, moglie di Gardin Andrea, domiciliata in Roma, con annotazione di usufrutto vitalizio a favore di Giovanna Benvenuto fu Angelo, fu così intestata per errore occorso nelle indicazioni date dai richiedenti all'Amministrazione del Debito Pubblico, mentrechè doveva invece intestarsi a Benvenuto Anna di *Eugenio*, con la medesima annotazione, vera proprietaria della rendita stessa.

A' termini dell'articolo 72 del Regolamento sul Debito Pubblico,

si diffida chiunque possa avervi interesse che, trascorso un mese dalla prima pubblicazione di questo avviso, ove non sieno state notificate opposizioni a questa Direzione Generale, si procederà alla rettifica di detta iscrizione nel modo richiesto.

Roma, il 16 novembre 1903.

Il Direttore Generale
MANCIOLI.

RETTIFICA D'INTESTAZIONE (2^a Pubblicazione).

Si è dichiarato che la rendita seguente del Consolidato 5 0/0, cioè: N. 666,487 d'iscrizione sui registri della Direzione Generale per L. 45, al nome di Castellazzi *Filippo*, *Nunziata*, *Federico*, *Carlo*, *Alessandro*, *Cesare* e *Camillo* del fu maggiore generale Giovanni, minori, sotto la patria potestà della madre Felicità Rivetta, domiciliata in Torino, fu così intestata per errore occorso

nelle indicazioni date dai richiedenti all'Amministrazione del Debito Pubblico, mentrechè doveva invece intestarsi a Castellazzi Filippo, Francesca-Giovanna-Emilia-Annunziata detta Nunziata, Federico, ecc. (come sopra), veri proprietari della rendita stessa.

A' termini dell'articolo 72 del Regolamento sul Debito Pubblico, si diffida chiunque possa avervi interesse che, trascorso un mese dalla prima pubblicazione di questo avviso, ove non sieno state notificate opposizioni a questa Direzione Generale, si procederà alla rettifica di detta iscrizione nel modo richiesto.

Roma, il 16 novembre 1903.

Il Direttore Generale
MANCIOLI.

Direzione Generale del Tesoro (Portafoglio).

Il prezzo medio del cambio dei certificati di pagamento dei dazi doganali d'importazione è fissato per oggi, 27 novembre 1903, in lire 100,00.

AVVERTENZA.

Per notizia la media del cambio odierno, 99,87, non essendo superiore alla pari, per il rilascio dei certificati del dazio doganale, del giorno 27 novembre, occorre versamento in valuta in ragione di 100 per 100.

MINISTERO DI AGRICOLTURA, IND. E COMMERCIO

Divisione Industria e Commercio

Media dei corsi dei Consolidati negoziati a contanti nelle varie Borse del Regno, determinata d'accordo fra il Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio e il Ministero del Tesoro (Divisione Portafoglio).

26 novembre 1903:

		Con godimento in corso	S. n. z. c. d. d. l. a
		Lire	Lire
Consolidati	5 % lordo	103,85 $\frac{3}{4}$	101,85 $\frac{3}{4}$
	4 $\frac{1}{2}$ % netto	102,47 $\frac{1}{4}$	101,34 $\frac{3}{4}$
	4 % netto	103,53 $\frac{3}{8}$	101,53 $\frac{1}{8}$
	3 $\frac{1}{2}$ % netto	102,41 $\frac{1}{2}$	100,66 $\frac{1}{2}$
	3 % lordo	73,95	72,75

PARTE NON UFFICIALE

DIARIO ESTERO

Dopo molto titubare, la Sublime Porta si è decisa di accettare in massima le riforme chieste dalle Potenze ed ha fatto ieri trasmettere agli Ambasciatori di Russia e d'Austria-Ungheria una nota, della quale il telefono ci dà il seguente testo:

« La Sublime Porta ha ricevuto e studiato l'ultima Memoria rimessale dagli Ambasciatori Calice e Zinoview; prende atto delle assicurazioni che le vengono date per ciò che concerne la piena tutela dei diritti sovrani del Sultano per il mantenimento dello *statu quo*, per il rispetto alle autorità turche e per il prestigio dell'Impero ottomano, come puro delle dichiarazioni relative al carattere provvisorio ed alla limitazione a due anni

delle disposizioni supplementari, proposte allo scopo di garantire il compimento dell'applicazione delle riforme accettate nel febbraio scorso, su proposta dei due Governi austro-ungarico e russo, e di cui la Sublime Porta continua lealmente l'applicazione.

La Sublime Porta dichiara di accettare in massima i nove punti enumerati nella Nota, riservandosi di aprire negoziati in proposito per prendere accordi sui particolari della loro applicazione, conformando il primo ed il secondo punto al principio dell'indipendenza, ai diritti sovrani del Sultano, al prestigio del Governo ottomano ed allo *statu quo* ».

Si telegrafa da Washington all'Agenzia Reuter di Londra:

Il vice presidente della Repubblica colombiana, generale Reyes, si lusinga di poter avviare rapporti amichevoli con i Commissari del Panama che si trovano a Washington.

Si crede che Reyes intenda di fare, oltre alla proposta che il Panama si assuma una parte del debito colombiano, anche quello che la capitale della Colombia sia trasferita nella città di Panama, la qual cosa equivarrebbe all'annessione della Colombia al Panama.

Nei circoli ufficiali si ritiene che il Panama respingerà questa proposta, per quanto lusinghiera, perchè i colombiani con la loro preponderanza numerica ben presto avrebbero il controllo sulle Repubbliche riunite, e la situazione sarebbe eguale a quella di prima della rivoluzione.

La Tribune, di New-York, commentando il trattato relativo al Panama, precisa, dal punto di vista americano, il senso e l'importanza della cessione agli Stati Uniti della sovranità sulla zona del Canale.

« Gli Stati Uniti, scrive il giornale in parola, non ottengono territorio e non annettono nuovi terreni al loro dominio in senso politico.

Gli Stati Uniti ottengono una concessione di territorio per uno scopo specificato, come l'ottennero i costruttori di ferrovie americane e gli esercenti di miniere al Messico, in China ed in altri paesi.

Se la concessione è perpetua, egli è solo perchè l'importanza colossale dell'impresa esige la garanzia permanente. I diritti dei neutri, specificati col trattato Hay-Pauncefote del 1901 devono essere protetti e non possono essere protetti che dagli Stati Uniti.

Si tratta insomma, dice la Tribune, di un canale americano sotto il controllo americano.

La Tribune conclude, esprimendo la fiducia che tutte le Potenze ammetteranno questa interpretazione e non opporranno nessuna difficoltà allo stabilimento della sovranità americana nell'istmo in siffatte condizioni.

Alle critiche del signor Cromwell, agente della Compagnia francese del canale, a Nuova York, sulla mancanza di garanzia che il trattato concluso fra il sig. Hay e Bunau-Varilla presenta per la Compagnia stessa, dispacci da Washington del *Matin* di Parigi rispondono assicurando che il trattato dà la più completa ed assoluta soddisfazione agli interessi francesi. Il trattato riconosce alla Compagnia il diritto di vendere la sua concessione e la sua proprietà e conferma la validità dei suoi titoli. Il diritto d'espropriazione, conferito agli Stati Uniti con la cessione della sovranità della zona del canale, non potrebbe quindi applicarsi ai beni della Compagnia che sono salvaguardati da stipulazioni precedenti.

Il *Temps* ha per telegrafo da Costantinopoli che pendono tra i ministri turchi e l'agente bulgaro, sig. Nacevich, dei negoziati, non avendo il Sultano accordata ancora l'amnistia ai macedoni, promessa al Governo bulgaro, sebbene le prigioni dell'Asia Minore rigurgitino di condannati e i rifugiati macedoni in Bulgaria ascendano a circa 30 mila.

Questi negoziati incontrano delle difficoltà, anche per il fatto che l'ingresso quasi vittorioso di Boris Sarafof a Sofia, attraverso un sì gran numero di truppe turche e sebbene la testa di questo capo rivoluzionario sia stata messa a prezzo, ha esasperato grandemente il Sultano.

In Ungheria si è costituito un nuovo partito, che prende il nome dal suo capo, Desiderio de Banffy. Il Banffy, che fu già presidente dei ministri, tenne un importante discorso politico.

Rilevò la necessità di mettere in opera tutti i mezzi possibili, affinché trionfino le aspirazioni unitarie dell'Ungheria.

Prima di ogni altra cosa è necessario creare l'indipendenza economica e finanziaria del paese, il che si otterrà creando il territorio doganale autonomo.

Parlando poi delle faccende militari, disse sembrargli un controsenso l'affermazione di taluni che il Sovrano abbia diritto esclusivo di fissare la lingua di comando.

Sarebbe illogico — affermò — che il potere legislativo, il quale ha dei diritti sulla direzione e il comando degli onved e della leva in massa, non avesse eguali diritti anche sulla parte ungherese dell'esercito.

NOTIZIE VARIE

ITALIA.

In memoria di Menotti Garibaldi. — Ieri, ad Ascoli Piceno, con l'intervento degli on. deputati Raccuini, Roselli e Scaramella-Manetti, delle autorità, delle associazioni con musiche e di grande folla, è stato inaugurato nel Teatro, per iniziativa del Municipio, un busto di Menotti Garibaldi, pregiata opera dello scultore ascolano Del Gobbo.

Il sindaco, cav. Mazzoni, pronunciò un applauditissimo discorso, rilevando i meriti patriottici di Menotti Garibaldi.

Per il movimento dei forestieri. — In una numerosa ed importantissima riunione tenutasi iersera, sotto la presidenza del cav. Cagli, per delegazione di S. E. il marchese onor. Di Sant'Onofrio, i soci residenti in Roma dell'Associazione nazionale per il movimento dei forestieri costituirono la sezione romana dell'Associazione stessa.

L'assemblea, dopo aver acclamato con imponente dimostrazione a presidente onorario il sindaco di Roma, procedette alla votazione per la nomina delle cariche sociali. Risultarono eletti:

Presidente: Comm. Evaristo Garroni, presidente della Camera di commercio.

Vice-presidenti: Cagli cav. uff. Benvenuto, Di San Martino Valperga conte Enrico, Manzi-Fè cav. Giorgio.

Assessori: Appolloni comm. Adolfo, Caretti cav. Giacomo, Cava-ceppl comm. Gustavo, Delvitto cav. Ernesto, Guglielmi marchese Giorgio, Sangiorgi cav. Giuseppe, Silenzi cav. Luigi, Simonetti comm. Attilio.

Consiglieri: Bacheloni Giovanni, Beretta cav. uff. Stefano, Casciani cav. Augusto, Cravanzola cav. uff. Domenico, Coen cav. uff. Adolfo, Dreyfuss Arthur, Faraglia cav. Gio. Batta, Fortunati cav. uff. Alfredo, Morriggia ing. Romolo, Giuseppe Parisi, Peroni cav. uff. Giovanni, Rinaldi Paolo, Roesler-Franz Arturo, Stein Ludovico, Tanfani cav. Pietro, Tavelli cav. Francesco, Tesoro cav. Alessandro, Vesci cav. Filiberto, Wirth Henri, Zingone Francesco.

Sindaci: Cclangeli cav. Luigi, Marini Eugenio, Panizza Felice.

Segretario: Picarelli cav. Luigi

I nomi delle nuove vie di Roma. — Leggiamo nella *Tribuna*:

« La Giunta municipale, tenuto conto del parere emesso dalla Commissione comunale di statistica, ha confermato i nomi messi ad alcune vie dei pressi di porta Pia e del quartiere della Polveriera e ha dato le denominazioni alle seguenti:

a quel tratto di strada che trovasi al disopra del traforo del Quirinale, a fianco del Ministero della Real Casa, sia dato il nome di via Ferrara;

alla via che dal ponte Margherita giunge fino all'emicielo di piazza del Popolo, sia dato il nome di via Ferdinando di Savoia;

alla prima traversa della via suddetta, verso l'emicielo di piazza del Popolo, sia dato il nome di via Principessa Clotilde;

alla seconda traversa, verso ovest, sia dato il nome di Maria Adelaide;

alla parallela della suddetta via Ferdinando di Savoia, verso il nord, sia dato il nome di Maria Cristina.

La Commissione di statistica, sospendendo ogni proposta in ordine alle altre vie del quartiere disabitato e neppure tracciato presso la via Nomentana, ha espresso il voto che quando dovranno darsi le denominazioni, siano, per queste, stante la vicinanza del Policlinico, prescelti i nomi di illustrazioni della clinica medica e chirurgica italiana ».

Servizio telefonico. — Le comunicazioni fra Torino e Parigi sono da ieri interrotte. Continua ancora la interruzione di quelle fra Roma e l'Alta Italia.

Truppe rimpatrianti. — Proveniente dalla Cina è partito l'altra sera da Aden per Napoli e Genova il piroscafo *Marco Minghetti*, della N. G. I., con a bordo truppe italiane che rimpatriano.

Marina militare. — Ieri l'altro la R. nave *Elba* partì da Honolulu e le RR. navi *Puglia* e *Cristoforo Colombo* giunsero la prima a Covral (Chili) e la seconda a Massaua.

Movimento commerciale. — L'altro ieri furono caricati nel porto di Genova 1241 carri, di cui 506 di carbone per i privati e 170 di grano per l'interno.

Ne furono scaricati 233, dei quali 160 per imbarco.

Nelle riviste. — È uscito il primo fascicolo di una nuova serie della pregiata *Rivista mensile « Corda fratres »*, che, d'accordo con la presidenza della sezione italiana, propongono di dare un'organizzazione seria e forte ed un programma d'azione preciso e vitale alla Federazione internazionale « Corda Fratres ».

La Rivista tratterà argomenti d'interesse generale, di cultura, di attualità, recando sulle varie questioni e sui più importanti fatti della vita contemporanea il pensiero e il giudizio di quanti professano l'ideale della « Corda Fratres ».

Si occuperà del problema della scuola in Italia, porterà un'eco compiuta della vita universitaria, discuterà largamente e imparzialmente i metodi per giungere ad una migliore organizzazione della « Corda Fratres ».

La direzione della Rivista ha sede in Roma, ed è affidata al prof. Gino Bandini.

Marina mercantile. — Il piroscafo *Venezuela*, della Veloce, giunse il giorno 24 a Colon. Ieri l'altro il piroscafo *Città di Genova*, della Veloce, da Teneriffa proseguì per Genova. Da S. Vincenzo, proveniente dal Plata o dal Brasile, ha proseguito per Genova il *Washington*, della N. G. I.

Il piroscafo *Manin*, della Società Veneziana di navigazione a vapore, ha passato ieri il Canale dopo aver caricato a Porto Said le merci dirette in China, nel Giappone e alle isole Filippine, ed a Suez quelle dirette a Massaua e ad altri porti del Mar Rosso.

Da Suez ha proseguito per Bombay il R. *Rubattino*, della N. G. I., e per Genova, proveniente da Bombay il D. *Balduino*, della stessa Società. — Giunsero a New-York il *Lombardia*, pure della N. G. I., ed il *Prinzessin Irene*, della C. A. A. — Il *Ravenna*, della S. I., da Santos proseguì per Genova.

ESTERO.

Pietroburgo inondata. — Si telegrafa da Pietroburgo che fino alle ore quattro di ieri mattina il vento vi continuò violentissimo.

La Neva e i canali limitrofi salirono di nove piedi e mezzo sopra il livello ordinario.

Il cannone della città tuonava per dare il segnale d'allarme.

Verso le ore 8 del mattino fu inalberata la bandiera d'allarme.

I piani inferiori del *Palazzo d'inverno* e quelli di altri palazzi vicini dovettero essere sgombrati.

In parecchi quartieri fu sospesa la circolazione dei tramways; nondimeno continuava quella delle vetture pesanti.

In una parte di Pietroburgo non si poteva circolare che col canotto.

I poveri hanno subito danni assai gravi. Si crede vi siano pure molti annegati. L'illuminazione delle vie e delle case è resa in gran parte impossibile, poichè le condutture sono state danneggiate.

Questa inondazione è la più grave dal 1824 in qua.

Verso le due del pomeriggio il vento diminuì ed il livello dell'acqua si abbassò. In parecchie parti della città rimaneva tuttavia ancor mezzo piede d'acqua.

TELEGRAMMI

(Agenzia Stefani)

SOFIA, 26. — *Sobranje*. — Si discute l'indirizzo di risposta al discorso del Trono.

Michailowski, indipendente, pronunzia un lungo discorso per provare che il Capo dello Stato, quando accetta le dimissioni del Ministero, deve nominare un gabinetto di affari fino alla convocazione dei collegi elettorali per l'elezione dei deputati.

L'oratore dice che la lunga esperienza ha dimostrato che le pressioni esercitate sul corpo elettorale riuscirono sempre a far ottenere al Governo la maggioranza.

Passareff, zancovista, confuta alcune osservazioni di Michailowski, specie le allusioni da lui fatte alla politica del Gabinetto Danef e alle cause della sua caduta.

Passareff viene spesso interrotto da Michailowski e dai deputati della maggioranza.

La seduta viene quindi tolta senza incidenti ed il seguito della discussione è rinviato alla prossima seduta.

SOFIA, 26. — La scorsa notte, all'1,17, è stata avvertita in città una forte scossa di terremoto, preceduta da un rombo, in direzione nord ovest-sud est.

Il terremoto è stato avvertito anche in parecchie località della Bulgaria, specialmente verso sud est.

Il monastero di Rilo è stato notevolmente danneggiato da 35 scosse di terremoto, che si sono seguite dall'1,15 fino alle 6 del mattino.

Non si ha notizia di alcun disastro.

PARIGI, 26. — I membri del Parlamento inglese hanno assistito oggi alla seduta della Camera dei deputati.

Si discuteva il bilancio.

I deputati inglesi dopo una mezz'ora lasciarono il Palazzo Borbone.

VIENNA, 26. — *Camera dei Deputati*. — Mazzorana, a nome del gruppo parlamentare italiano, domanda al Presidente d'invitare il Presidente del Consiglio a rispondere all'interpellanza relativa alla questione dell'Università libera italiana ad Innsbruck.

Saggiunge che i deputati italiani chiedono al Presidente del Consiglio, dott. De Koerber, che dica chiaramente quando ed in quale città il Governo intende di creare l'Università italiana.

— Continua la discussione sulle dichiarazioni del Presidente del Consiglio, dott. De Koerber.

BUDAPEST, 26. — *Camera dei deputati*. — Podmaniczki, liberale, presenta la proposta che la Camera tenga due sedute al giorno.

L'Opposizione protesta contro questa proposta, che dichiara contraria al regolamento. (Vivi rumori).

Durante la seduta si diffonde la notizia che il conte Apponyi, con ventisei altri deputati, ha ufficialmente dichiarato di abbandonare il partito liberale.

Il presidente del Consiglio, conte Tisza, prende la parola per sostenere la proposta di Podmaniczki.

I deputati d'opposizione fanno grandi rumori, onde impedire al presidente del Consiglio di parlare. Il conte Tisza però, malgrado il tumulto, continua il suo discorso.

Il deputato Bartha, interrompendolo, dice: « Voi foste direttore di una banca! Noi non siamo direttori di banche nè bancarottieri! ».

Queste parole producono un tumulto indescrivibile. Il presidente sospende la seduta.

Ristabilita la calma, la seduta viene ripresa.

Il presidente richiama all'ordine il deputato Gajary.

Il presidente del Consiglio, conte Tisza, riprende il suo discorso.

Il presidente del Consiglio, conte Tisza, dichiara che egli fu direttore di una banca che liquidò, ma che fece fronte a tutti i suoi impegni.

Egli soggiunge essere necessario che i lavori della Camera sieno assicurati ad ogni costo, che la costituzione non sia lesa e che l'Ungheria non divenga bersaglio di motteggi di tutti.

Parlando poscia delle dichiarazioni fatte ieri alla Camera austriaca dal presidente del Consiglio, dott. De Körber, il presidente del Consiglio, conte Tisza, dice di essere pienamente soddisfatto, aggiungendo che fra lui ed il dott. De Körber non v'è più alcuna divergenza circa le leggi costituzionali ungheresi.

Il discorso del Presidente del Consiglio viene più volte interrotto e provoca grave tumulto.

Dopo parecchi incidenti, cagionati da questioni di forma, il conte Apponyi espone i motivi che lo hanno indotto ad uscire dal partito liberale; dichiara che il sistema di discussione proposto da Podmaniczki è contrario al regolamento della Camera: egli lo ha già combattuto, come Presidente della Camera, ed è perciò costretto a mantenersi coerente.

Termina, dicendo che giustificherà la sua condotta dinanzi alla Nazione (Applausi sui banchi dell'Opposizione).

Il Presidente domanda se la Camera accetta la proposta che, nella seduta di domani, la mozione Podmaniczki sia posta ai voti senza discussione. Ciò provoca un grande tumulto. I membri dell'Opposizione si riuniscono in mezzo all'aula.

Il presidente annunzia, fra il tumulto, che la votazione sulla mozione Podmaniczki avrà luogo domani senza discussione; indi abbandona l'aula, mentre il tumulto continua.

PARIGI, 26. — Il Presidente della Repubblica, Loubet, ha ricevuto all'Eliseo i parlamentari inglesi ed ha pronunciato un discorso nel quale ha ricordato l'accoglienza che ha ricevuto in Inghilterra, ha augurato che lo scambio di visite dei parlamentari inglesi e francesi riavvicini vieppiù i due paesi nel comune intento di agire con perseveranza nell'interesse della civiltà e dell'umanità.

Il Presidente Loubet ricordò poi che aveva il diritto di associarsi all'opera di pace iniziata, poichè favorì i primi apostoli di questa grande idea ed ebbe dallo Czar la confidenza delle sue nobili aspirazioni.

L'opera del Tribunale dell'Aja è soltanto al principio.

L'Inghilterra e la Francia si rallegrano di aver dato l'esempio della conclusione di un trattato arbitrale.

Altri trattati saranno stipulati e l'opera in favore della pace otterrà il suo coronamento.

Gli oratori inglesi, rispondendo alle parole del presidente, dichiararono che il loro più vivo desiderio era di essere associati nell'opera per la pace ai parlamentari francesi. Continuando così, sarà

tolta ogni possibilità di guerra fra i due paesi e si renderà il più grande beneficio all'Europa. I discorsi furono vivamente applauditi. Il presidente Loubet fu calorosamente acclamato.

BUDAPEST, 26. — In seguito agli incidenti avvenuti durante l'odierna seduta della Camera, il deputato Ernesto Daniel ha inviato i testimoni al deputato Rakowzky ed il deputato Barthá ha inviato i suoi al deputato Gajary.

LONDRA, 26. — Nell'odierna riunione della Corporazione della City è stata letta una lettera del Primo Ministro, Balfour, la quale comunica che il Re Edoardo, in occasione del ricevimento dato al Guildhall ai Sovrani d'Italia, ha conferito al Lord Mayor il titolo di barone e allo sceriffo Alfredo Reynolds il titolo nobiliare di cavaliere.

VIENNA, 26. — Secondo una corrispondenza, le dichiarazioni fatte ieri dal presidente del Consiglio, dott. De Körber, alla Camera dei Deputati, relativamente all'Università d'Innsbrück, sono state accolte favorevolmente nei circoli dei deputati italiani.

Il deputato Malfatti avrebbe detto: « Noi vediamo in esse un'assicurazione circa la creazione dell'Università italiana, ciò che costituisce un innegabile successo, benchè il presidente del Consiglio non abbia indicato il nome della città, ove l'Università italiana dovrà fondarsi ».

SHEIK, 26. — Una brigata di truppe inglesi che ritornava da Galadi a Bohotle incontrò ieri l'altro al sud di Lasakante 220 uomini del Mad-Mullah, che ritornavano con bottino da una razzia fatta presso Gerlogubi, ove si erano impadroniti di 380 cammelli, di 2500 capre e avevano fatto 6 prigionieri.

Le truppe inglesi montate inseguono i partigiani del Mad-Mullah, i quali hanno avuto sei morti.

PARIGI, 27. — Iersera ebbe luogo un banchetto in onore dei membri del Parlamento inglese e furono pronunciati parecchi brindisi. Il presidente del Consiglio, Combes, affermò la sua simpatia per l'arbitrato.

Parlarono poi Berthelot e Jaurès, il quale rilevò che lo scopo dell'amicizia tra la Francia, l'Italia e l'Inghilterra non è affatto egoistico e deve condurre ad una grande alleanza umanitaria europea. Terminò accennando al disarmo.

Lord Avebury, Deschanel, Lord Brassey, Sir Houldsworth e D'Estournelles De Constant rilevarono poscia i grandi vantaggi dell'unione anglo-francese.

OSSERVAZIONI METEOROLOGICHE

del R. Osservatorio del Collegio Romano
del 26 novembre 1903

Il barometro è ridotto allo zero
L'altezza della stazione è di metri 50,60.
Barometro a mezzodì 754,54.
Umidità relativa a mezzodì 80.
Vento a mezzodì N.
Stato del cielo a mezzodì $\frac{1}{2}$ cop. nuvoloso.

Termometro centigrado } massimo 15°,1.
} minimo 9°,7.

Pioggia in 24 ore gocce.

26 novembre 1903.

In Europa: pressione massima di 774 sul golfo di Guascogna, minima di 746 sul Mar Bianco.

In Italia nelle 24 ore: barometro disceso ovunque fino a 10 mil.; sul versante Tirrenico inferiore; temperatura diminuita sull'alta Italia; aumentata altrove; pioggerelle sparse sull'Italia peninsulare; nebbie in Val Padana.

Stamane: cielo vario al Nord e versante Tirrenico superiore; nuvoloso con qualche pioggia altrove; venti deboli o moderati tra Nord e ponente.

Si è formata una depressione secondaria sull'Italia centrale con un minimo di 759; massimo a 763 all'estremo W.

Probabilità: venti moderati o forti tra Sud e ponente sull'Italia meridionale e Sicilia; tra Nord e ponente altrove; cielo vario sull'alta Italia, nuvoloso altrove con qualche pioggia; mare agitato, specialmente il Tirreno.

BOLLETTINO METEORICO dell'Ufficio centrale di meteorologia e di geodinamica Roma, 26 novembre 1903.

STAZIONI	STATO del cielo ore 8	STATO del mare ore 8	TEMPERATURA	
			Massima	Minima
			nelle 24 ore precedenti	
Porto Maurizio...	sereno	calmo	14 2	6
Genova.....	sereno	calmo	14 0	10 8
Massa Carrara....	sereno	mosso	12 2	7 0
Cuneo.....	sereno	—	9 5	4 2
Torino.....	$\frac{1}{2}$ coperto	—	9 5	1 2
Alessandria.....	sereno	—	7 7	— 0 3
Novara.....	sereno	—	12 0	1 8
Domodossola.....	sereno	—	11 8	3 2
Pavia.....	sereno	—	8 1	0 4
Milano.....	$\frac{1}{4}$ coperto	—	10 0	1 6
Sondrio.....	sereno	—	8 7	2 4
Bergamo.....	sereno	—	11 0	3 8
Brescia.....	nebbioso	—	10 6	1 1
Cremona.....	nebbioso	—	9 7	3 2
Mantova.....	nebbioso	—	9 0	5 0
Verona.....	$\frac{3}{4}$ coperto	—	8 9	1 4
Belluno.....	$\frac{1}{4}$ coperto	—	6 7	— 0 1
Udine.....	sereno	—	9 0	3 4
Treviso.....	$\frac{1}{4}$ coperto	—	10 8	4 2
Venezia.....	nebbioso	legg. mosso	10 2	4 2
Padova.....	sereno	—	9 1	2 6
Rovigo.....	coperto	—	8 7	2 2
Piacenza.....	nebbioso	—	9 0	1 2
Parma.....	nebbioso	—	10 5	3 9
Reggio Emilia....	$\frac{3}{4}$ coperto	—	11 0	6 5
Modena.....	coperto	—	12 8	3 4
Ferrara.....	nebbioso	—	10 0	5 1
Bologna.....	sereno	—	12 1	7 0
Ravenna.....	nebbioso	—	12 6	4 2
Forlì.....	coperto	—	15 2	—
Pesaro.....	nebbioso	calmo	18 9	8 8
Ancona.....	nebbioso	mosso	17 0	11 0
Urbino.....	nebbioso	—	11 2	6 3
Macerata.....	nebbioso	—	15 0	7 7
Ascoli Piceno....	coperto	—	17 0	7 8
Perugia.....	coperto	—	11 2	7 0
Camerino.....	coperto	—	11 0	6 0
Lucca.....	sereno	—	13 0	4 6
Pisa.....	sereno	—	12 7	3 2
Livorno.....	sereno	calmo	14 8	8 1
Firenze.....	nebbioso	—	12 6	5 8
Arezzo.....	sereno	—	11 7	5 9
Siena.....	$\frac{1}{4}$ coperto	—	12 7	7 6
Grosseto.....	—	—	—	—
Roma.....	$\frac{1}{4}$ coperto	—	14 1	9 7
Teramo.....	piovoso	—	15 4	6 2
Chieti.....	piovoso	—	13 0	4 0
Aquila.....	coperto	—	10 2	6 7
Agnone.....	coperto	—	12 2	6 8
Foggia.....	piovoso	—	16 0	4 6
Bari.....	coperto	calmo	15 0	6 2
Lecce.....	$\frac{3}{4}$ coperto	—	16 4	8 1
Caserta.....	coperto	—	15 6	7 2
Napoli.....	piovoso	legg. mosso	14 8	10 8
Benevento.....	piovoso	—	14 8	9 9
Avellino.....	coperto	—	12 9	10 3
Caggiano.....	piovoso	—	9 8	6 8
Potenza.....	coperto	—	10 0	5 7
Cosenza.....	sereno	—	15 0	7 0
Tiriolo.....	$\frac{1}{2}$ coperto	—	9 1	3 2
Reggio Calabria..	sereno	calmo	16 8	12 0
Trapani.....	coperto	calmo	16 7	10 3
Palermo.....	coperto	calmo	18 9	4 5
Porto Empedocle.	$\frac{1}{2}$ coperto	calmo	16 0	9 0
Caltanissetta....	coperto	—	15 0	6 0
Messina.....	sereno	calmo	17 0	10 0
Catania.....	$\frac{1}{4}$ coperto	calmo	17 6	8 4
Siracusa.....	$\frac{1}{2}$ coperto	calmo	15 3	8 5
Cagliari.....	piovoso	legg. mosso	18 0	4 0
Sassari.....	piovoso	—	14 2	9 0